NUESTRA ARQUITECTURA

Abril 56 - Año 27 - Nº 321 Reg. du la Propiedad Intelactual Nº 485.733

04/56

Revista menstal aditada por: EDITORIAL CONTEMPORA S. R. L. Capital \$ 102 000.

> Sermiento 643 - Buenos Aires Tellif, 31, Retiro 1893 y 2574

> director : Raul H. Burzaco

1

TABIFAB: on in Argentina: Ljemplar sorito ... \$ 14.— Suscripción nount ... \$ 120 — on el Extranjero: Ejemplar suelto ... \$ 20 — Suscripción nount ... \$ 200 —

SUMARIO

	Phip
Walter Hylton Scott: Las conclusiones de la comisión uncional de la vivienda	17
J. Salas y P. Billoch, arquitectos: Vivienda	
Bouwcentrum	26
Eduardo P. Catalano, arquitecto; Atilio Ga- llo, Ing. estructural; Nueva concepción ar- quitectónica	
Programa y Bases del Concurso de Ideas para Viviendas Correspondientes a Familias de Clase Media	33
PLASTICA: Darcy Pentendo: Frévo	36
Libero Badii, por Félix M. Pelaya	37
C.E.A. Fin y Comienzo de Siglo en Gran Bre- taño, por Federico F. Ortiz	41
Libros Revistas	52
Noticias	1

La dirección de N. A, no se responsabilica por las juicios emitidos en los articulas firmados que se publican en la revista.

NOTICIAS



BIBLIOTECA

IMPORTANCIA DEL PLANEAMIENTO FISICO EN EL DESARROLLO ECONOMICO

POR ERNEST WEISSMANN

Titulo en inglés Importance of physical planning in ecomemic development. Traducción de Jorge A. Videla.

Introducción

En la primavera de 1953, el Instituto Tecnológico de Massachusetta (M. I.T.) por medio de la Fundación Albert Farwell Bemia, hoy lamentablemente desaparecida, realizó una conferencia aobre. La vivienda y el desarrollo económico. En esta oportunidad, se reunieron muchos de los más autorizados especialistas de vivienda para cambiar ideas sobre tema de tanta actualidad.

El Centeo Interamericano de Vivienda presenta, en versión española, la intervención del reñor Ernest Weismann en la Conferencia, con la seguridad de que constituirá un aporte de utilidad para la formación de los programas de vivienda en los países de America Latina. El señor Weismann casi no requiere presentación. Desde bace varios años Jefe de la Sección de Vivienda y Planeamiento Urbano y

(Continue on he page 5)

Sr. ESTUDIANTE:

Lon en las páginas centrales de este número las bases del

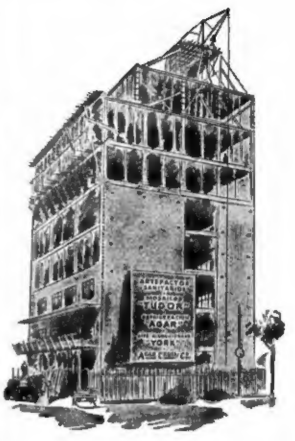
PARA VIVIENDAS CORRES-PONDIENTES A FAMILIAS DE CLASE MEDIA

y decidase a participar



Para Construcciones

de calidad...



Materiales, Equipos e Instalaciones

de calidad

AGAR, CROSS & Co. LID.





2º CONCURSO ANUAL Fulget Sociedad Central de Arquitectos

1a. CATEGORIA: Edificios de oficinas, departamentos, clubes, fâbricas y todo otro tipo de construcción que no esté incluido en la 2º cate-

1er. premio: m\$n, 10.000 —
2do. premio: m\$n, 5.000.—

24. CATEGORIA: Viviends (minima o residencial).

1er. premio: m\$n. 5.000.— 2do. premio: m\$n. 3.000.—

3a. CATEGORIA: Decoración que teuga valor artistico.

Unico premio: m\$n, 2.000 .--

El 2º Coneurso anual Fulget premiará las obras realizadas desde el 31 de marzo de 1955 al 30 de septiembre de 1956; Pela las bases a ;

FULGET ARGENTINA BRL.

Сар. \$ 1.000.860,-

REVESTIMIENTOS DECORATIVOS PATENTADOS LULGET

Florida 633, 3 T. K. 32 -7198 32 - 9438 GRAN FRBRICK OF BALDUSAS TIPO MARSELLA-TEJAS Y LADRILLOS PREKSADOS Y HUECUS



Premiadas con el Primer Gran Premio en la Exposición de la Industria Argentina 1933 34 EMPLEE EN SUS OBRAS

EJAS Y BALDOSAS

ALBERDI

ORGULLO DE LA INDUSTRIA ARGENTINA

PRECIOS, MUESTRAS E INFORMES:

Administración: BANTA FE 682 - T. E. 22936 - ROSABIO o al Representante on Buenos Airos;

O. GUGLIELMONI

AVDA. DE MAYO 634 - (Pine 1º) - T. E. 54 - 2792 - 2793

EN VENTA EN TODAS LAS CASAS DEL RAMO



IMPORTANCIA DEL PLANEAMIENTO ..

(Viene de la pag. 1)

Rural de las Naciones Unidas, es uno de los arquitectos de mayor renombre del movimiento contemporáneo, habiendo sido llamado a diseñar el pabellón de su país — Yugoeslavia— para la Feria Mundial de Nueva York en 1938, y en los años inmediatos de postguerra, a integrar la comisión de diseño del edificio principal de la Secretaria General de las Naciones Unidas.

El señor Weissmann va a la cabeza de aquellos es pecialistas de vivienda que consideran esencial definir la materia en su contexto más amplio de partintegral del vivie individual, comunal y nacional. Los programas de vivienda deben, pues, integrarse en los programas de desarrollo físico y econômico nacionales, seccionales y distritales. Este concepto no es nuevo. Sin embargo, es necesario ir más allá de una simple enunciación del problema, y es justamente en el sentido de concretar los métodos y planteamientos que creemos de especial valor la presente contribución de Ernest Weisemann.

JORGE A. VIDELA Centro Interamericano d. Vivienda.

IMPORTANCIA DEL PLANEAMIENTO FISICO EN EL DESARROLLO ECONOMICO

Introducción

1. En esta conferencia se han contemplado programas para el mejoramiento de la vivienda y de la comunidad con base en el desarrollo econômico yeneral. Se han discutido las diferencias técnicas y métodos empleados por el proyectista de la narte física, por el econômista, y nor el experto en viviendas, tanto en el desarrollo diario de su trabajo como desde el punto de vista de planeamiento a largo término. El experto en cuestiones econômicas ha

(1) Memorandam preparado por Ernest Welssmann porsla Conference on Economic Development and Housing Abroad, Massachusetts Institute of Technology 30 de Abril n 2 de marco de 1953.

(Continua va la pag. 8).





Para en ucabado oleo mate perfecto, de aspecta aterciopelado y delicado tonalidad, exifo únicamento SINTO-MAT APELES.

EN VENTA EN TODAS LAS FERRETERIAS Y PINTURENIAS DEL PAIS



PINTURA VIVA A PRUCOA DE TIEMPO



LATERAMERICANA S.R.L.

Cap. 3 1,000.000

Administración y Ventas: AYACUCHO 490 BUENOS AIRES

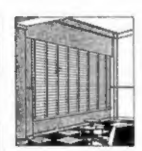
LOSAS CERAMICAS

PARA

BOVEBAS ENTREPISOS TECHOS

> Aprobación Municipals Decreto 12549/51

T. E. 48 - 2773



"VENTILUX"

Persianos plegodizos de alumínio y modera

GAONA 1422/32/36

Suc. JUAN B. CATTANEO S. R. L.

CAPITAL \$ 1.800.000.-

T. E. 59-1655 y 7622

CORTINAS DE ENROLLAR

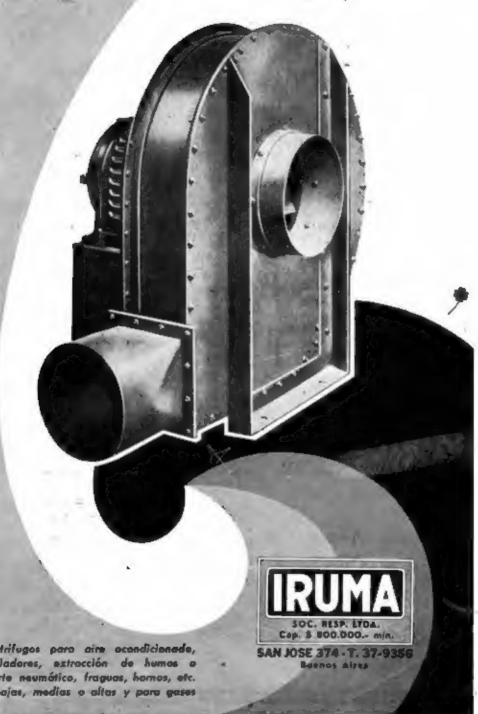
Proyección o la veneciana, sistema automático

"8 en 1"



VENTILADOR Centrifugo





Ventiladores centrifugos para aire acondicionade, secadores, ventiladores, extracción de humas o vapores, transporte neumático, fraguas, homos, etc. Para presiones bajas, medias o altas y para gases frios a callentes.



IMPORTANCIA DEL PLANEAMIENTO ...

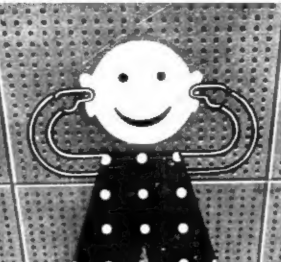
(Viene de la pág. 5)

examinado detenidamente el lugar que corresponde al proyectista dentro de la compleja actividad de fomentar el desarrollo de las riquezas de un país y elevar sus niveles de vida; por su parte, el proyectista y el "abastecedor de viviendas" han tratado de demostrar la importancia que tiene su contribución. Lo han hecho en forma quizás un poco agresiva, ya que todavia sienten la necesidad de demostrar —por lo menos al economista— la importancia del papel que ellos desempeñan.

- 2. A través de toda la conferencia se acentó que la finalidad del desarrollo económico es la de mejorar las condiciones de vida del hombre, y por conviguiente no se juzgó necesario discutir en detalle las imulicaciones rociales del desarrollo de los recursos naturales. Pareceria que todos reconocemos que el mejorantiento social no depende necesariamente del desarrollo ecunômico, ni es consecuencia automática del mismo. Para evitar cualquier desavenencia, reconozcamos que el experto en cuestiones rociales el proyectista del bienestas social- debe bajar del pedestal en donde ha sido colocado contra su voluntad durante la Conferencia. El también debe unirse a los otros miembros del grupo planificador para establecer metas realistas y beneficas desde el punto de vista social, so peligro de que alvidemos la verdadera finalidad del planeamiento y del desarrollo económico.
- 1. En esta intervención trataré de definir el papel que juega el planeamiento fisico en el proceso de formular y realizar programas generales para el mejoramiento económico y social. En reguida tratare de demostrar la importancia que tiene el trabajo de grupo en este esfuerzo continuo. También tratare de demostrar la relación que existe entre los programas de mejoramiento de la vivienda y comunidad y los esfuerzos tendientes al desarrollo económico y social en peneral. Por último explicaré en que consiste la asistencia técnica que las Naciones Unidas están proporcionando con relación al planeamiento y construcción de viviendas, que se está convirtiendo más y más en un asunto de mutuo intercambio.

(Continua va la pág. 12)





ATIBITIES ACUSTICOS

Administración y Venta: 25 de Mayo 267, piso 1°

T. E. 33 (Avenida) 4501-3

Buenos Aires

Dir. Telegráf.: FORTALIT

PRODUCTOS DE FIBROCEMENTO



Sociedad Anónima Industrial y Comercial

Fábrica:

Antártida Argentina Santa Catalina

T. E. 243 (Lomas) 03

LLAVALLOL (F.C.H.C

AL PROYECTAR LA OBRA

...Siempre se decide el profesional por los materiales que constituyen toda una garantia de calidad, con el fin que la obra perdure, incluso en un lejano futuro.

A ello se debe su manifiesta preferencia por el cemento portland "San Martin"

COMPAÑIA ARGENTINA DE CEMENTO PORTLAND
RICONQUISTA 40 (R 32 * \$ 8 8 M 16 N 10 6 6)



OTIS

EMBLEMA SUPREMO EN ASCENSORES







IMPORTANCIA DEL PLANEAMIENTO

El plantamiento y el desarrollo de los recursos paturales

4 to resident missipar and minimal information of the fact of the

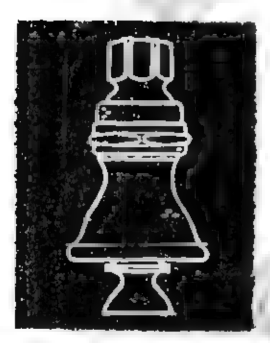
the secondarian se

the management of a management of a management of the management o

The side of a rear a disease received by a lista de la part is a a terrorate per de anti-









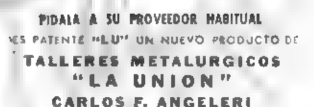
UNA MARCA INCONSUMBIBLE - UNA CALIDAD INSUPERABLE 210A FOLLETO IMPRESO

una verdadera

Lluvia!..

NUEVA Y REVOLUCIONARIA

que hará agradable su baño NO SE TAPA JAMAS Y ES REGULABLE "CUBRE" at ducharse. porque se abre en cono No la efectan las aguas duras o con residuos minerales



Equipen sus calderas con Quemadores de Petróleo SYNCRO - FLAME

Los Edificios modernos requieren:



UEMADORES DE PETROLEO SYNCRO-FLAME

AUTOMATICOS, SEMI AUTOMATICOS Y MANUALES

PARA LA PERFECTA COMBUSTION DE LOS PETROLEOS PESADOS Y LIVIANOS

QUEMADORES • DIESEL OIL • GAS OIL QUEMADORES PARA FUEL OIL

Para los Quemadores

SYNCRO - FLAME

Sociedad C. A. R. E. N.

ANTONIO MACHADO 628/36/50 - T. E. 60 - 1068 (con diez interios) - RUENOS AIRES

INPORTANCIA DEL PLANEAMENTO

a designaldad existente en la distribuión de recursos estudiemos de manera abstracta las diversas sesidir con o de planeamiento en su como nacional las normales. Dichas necesidades en aciones se man lefinado por medio de expresiones in general y como necesidades sentidas e em an leficiples más espaciales sentidas e em an leficiples más espaciales sentidad de natre en sistema y laceled apor el less tan generales en aside emandad apor el less tan generales en aside emandad necesidad y unidad se na

8. Al establecer un pian de surrais estas no se dades sociales cobien o de dinte empara e con as recursos de qui se fixione po a salissacerlas es acerr los factores di potentia dad naturales con mona piente a potentia de para area generalica. Estos factores base e e desarrible produi dego relacionarse une e nom e o recenta se di expansión y tiempo, dentro del marco di un piente se em la dimensión al, para una region determinada.

9. El proceso de integrar est se la teas natural si vi humanos de desareoldo empera una etallo el el rista de los recursos necesarios para la ejectición de la diferentes fases del plan e agualmina el securio se estudien cuidadosamente sos consecuencios se en las nuevas necesidades sociales resultantes, serán el

Para le Industrie el Comercio y el Hoger



disposición rexuelve su probleme de venillación

Talleres electromecán.ces (MELSONY S. F. L.

601 VA 873 37 1 5 5953



Producers, Rous troons

como siempre \$ 90 ei 😅

233 directorio 235 t. e. 60-6376 buenos gires

Bertini

pi servició de la cons-

PILDRAS BUSTICAS

MARMOLES RECONSTITUIDOS

BALAUSTRAS

LAS CONCIUSIONES DE LA COMISION NACIONAL DE LA VIVIENDA



escribe :

Walter Hylton Scott

Por decreto de fecha 23 de diciembre de 1955, el gobierno de la Revolución Libertadora creó una Comisión Nacional de la Vivienda, constituida por miembros representantes de departamentos de Estado y organismos oficiales y privados. En el mismo decreto se definia el plan de trabajo, estable ciendo un plazo de sesenta dias para la presentación de un Plan de Emergencia" y otro de ciento ochenta para la redacción de un "Plan Integral" La Comision funcionaria bajo la dependencia del Ministerio de Trabajo y Previsión Constituida la Comission el 16 de enero de 1956 se aboco a la primer parte de la tarea encomendada, a través de la labor de cinco sub-comissones que se constituyeron de inmediato (económica, financiera social, tecnica y de urbanismo y arquitectura) y de numerosas sesiones plenarias. El resultado ha sido elevado al P. Elecutivo en el mes de abril y sus conclusiones impresas en un denso volumen bajo el titulo. Plan de Emergenesa". Son esas primeras conclusio nes de la Comision que queremos glosar en este comenta-

vinculandolas a los principios que hemos sustenido en estas paginas.

Ya en su Introducción la Comisión después de señalar tangencialmente la incidencia de la ley de alquileres y la necesidad de un plan coherente entre las meras deseables y los recursos puestos a su servicio, define en cifras las necesidades más urgentes la ejecución de 17.000 viviendas en el Ciran Buenos Aires mas 5.000 en el interior del país, lo dia implica una inversión de entre 1.200.000.000 a 1.800 m. mes de país. Esas cifras nos datian un promedio entre \$.54.000 y \$.81.000 por unidad y teniendo en cuenta que habrá que descontar de ellas los gastos de urbanización y aun la cifra superior es absolutamente minima. Pero de todos modos el cálculo es suficiente para dar escala al problema.

El final de la Introducción contiene un concepto sano que ha sido invariablemente sostenido por todos los expertos en la materia nos referimos al que dice. Ha existido asimismo acuerdo general en el seno de esta Com sion, en cuanto a la exigencia de una mayor descentralización en la acción oficial, dando mayor apoyo e ingerencia a las provincias y municipalidades y favoreciendo en lo posible sa participación de entidades privadas en la realización de los programas de vivienda."

Este concepto, unido al que veremos sostenido más adelante de centralización del control coincide con el principio de centralización del control y descentralización de las realizaciones" que hemos defendido y repetido ad nauseam des de estas paginas.

La Primera Parte del volumen destinado a relatar la abordesarrollada por la Comissión hace una rápida síntesis de la misma para pasar a la Segunda Parte, que trata del Plande Ensergencia, y que se divide a su vez en una Introdución, la Sección I en que se considera la Fliminación de las Villas Miseria, la Sección II sobre Aspectos Sociales del Plan de Emergencia, la III sobre Plan de Est mulo a la Idificación de Viviendas y la Sección IV sobre Aspecto Financieros del Plan de Emergencia

En la Introducción al Plan de Emergencia se hace una enu meración exhaustiva de las causas que han tra do la crisis actual de la vivienda. Una de las que se menciona y que nos interesa particularmente, es la que dice, "no se controló ne se trató de impedir el alza creciente de los costos de la tierra y de la construcción por el contrario ambos fueron presas de la más desenfrenada especulación, genera mente amparada y aprovechada por los allegados al regimen di puesto". Para no interrumphe el ordenamiento de estrimentario y tratar de seguir la ilación que el inforripone, dejamos para el final el decir algunas pala⁶ este aspecto particular del problema

conclusiones

Eliminación de las Villas Miserias.

Este capitulo, que contiene el informe de la sub-comision de prisanismo y arquitectura, empieza por el analisis del problema, considerando, a la vez que las condiciones de vida que reman en elías, las causas determinantes de tal situación 1 despues de determinar la magnitud de las necesidades como base de las recomendaciones, se entra de lleno al fondo de asunto que se titula.

Solución del Problema.

I ropezamos aqui con una primera conclusion que nos parece absoluiamente sana. Dice el informe. Por todo so dicho, esta Comision considera que el Plan de Emergencia no debe ser tal si entendemos por solucion de emergencia una solucion peccaria, sino un verdadera Plan de Urgen ela con ioluciones definitivas que inscuyan los aspectos so cial, urbanistico y arquitectónico del problema. El tipo de vivienda que surgira de la consideración de estos tres aspectos sera una vivienda de adaptación. Y más adelante consideramos que no se debe entregar grafuitamente las viendas a sus ocupantes, porque esa dadiva incidira negativamente sobre la necesaria recuperación de la dignidad per sonal."

A nuestro justo, la Comision esta marchando sobre terre no muy sondo. Plemos escuchado con frecuencia opiniones improvisadas que contunden los terminos de emergencia y de precariedad. El concepto de emergencia establece simple mente una prioridad en el tiempo, pero no conocemos una sola opinion autorizada, argentina o extranjera que se ani me a esta altura de la experiencia mundias, a defender las cuista produocrius, hechas sobre planos y materiales precarios, que a la vuelta de pocos años se convierten lacamente en nuevos tugurios.

Fambien hemos tenido que combatir (recuentemente un permicioso sentimentatismo que pretende resolver el problema de la visienda popular convictiendo en fedes propie tacios de una cauta con su jardin a todos los habitantes del país. Lo perfecto es enemigo de lo bueno y la confrontación de circunstancias tan graves, debia alejar de la especulación a los sociologos improvisados que quieren convertir sus buenos sentimientos en programa de acción con prescindencia de la dura realidad.

La concesion de un beneficio debe guardar relacion con los meritos del que quiere obtenerlo. Lo contrario es simplemente antirocial e inmoral

Sabemos que hay familias obreras con numerosos hijos, que tienen tan pocas entradas que lo disponible para alquiler es absolutamente minimo. Estamos de acuerdo en que ellos tienen derecho a una casa digna y es obligación del Estado ofrecersela en alguiler o en propiedad con muy bajo interes o a fondos perdidos, lo que será determinado por la magnstud de las necesidades y las posibilidades economico financieras del pais. Pero esas son familias normales, gente de trabajo con deseo de mejorar su nivel material y espiritual. de vida, en una palabra son personas que merceen una ayuda del Estado y tienen derecho a ella. Pero generalizar taprincipio a los viciosos. a los vagos, a los inadaptados, y peetender regalarles una vivienda sin que hagan estaerzo alguno por si mismos, es incurrir en un providencialismo. que carece de sentido moral y social. Nos alegramos profundamente que la Comisión actue con una inspiración generosa, y a la vez realista

La Comision deja de lado en esta parte del estudio a los matermonios sin hijos y a las personas solas, cuyo problema es mucho menos complicado y se concentra en la considera ción de los materimonios con hijos a los que divide en dos grandes categorias, a los que tienen entradas suficientes para linanciar la construcción de su vivienda mediante ayuda oficial y aquellos que no tienen entradas suficientes. Esto

clarifica el planteamiento, pues ya quedan establecidas las prioridades que siempre hemos defendido, pues sabiendo que las nécesidades son muchas y los recursos pocos para enjugar as todas, fara-mente hay que empezar por definir quie nes seran los primeros beneficiarios, como base indispensable para poder definir el plan económico financiero y el plan

de construcciones

Habiendo llegado a la conclusión previa que de las 100.000 personas a realojar en el Gran Buenos Aires, unas 15.000 serían matrimonios sin hijos y personas solas, quedaria un saldo de 85.000 que se alojaria en 17 unidades vecinales con 5.000 personas cada una, Asi, al tratar el plantea miento urbanistico, re afirma el concepto de unidad vecinal hoy genera mente aceptado para dar al ser humano un ambiente físico a sú propia escala. Y partiendo de una den sidad deseable de 300 habitantes por hectárea, inclusdos los ripacios comunes, se llega a determinar la superfície de tereno necesario en 20 hectáreas para cada unidad. Ya se va viendo cómo la Comisión por una serie de deducciones que se vienen encadenando de manera natural, va llegando a conclusiones claras y coherentes.

l os planteos urbanisticos y arquitectonicos que estructuran el plan nos parecen irreprochables partiendo del concepto de un dad vecinal se introducen el centro comunal el centro de educación y de espascimiento infantil que incluye una guardería para menores, el centro de aprovisionamiento, el equipamiento de servicios publicos que comprenden las aguas corrientes y los desagües cloacales, el sistema de evacuación

avist, la recolección de basuras, la electricidad y los pavimentos se preven espacios libres suficientes y cierta discriminación de las circulaciones para separar en lo posible ri transito pratonal del vehicular. Como se ve en lo urban st co se marcha sobre principios sanos y ya generalmente aceptados en rodos los paises más adelantados. En la parte que se refiere a espacios libres —y esto lo comentamos uni-camente a titulo de anecdota — se descartan las carpetas de orsped por costosas. lo que es exacto y se sugiere algún fratamiento especial del suelo que no se precisa. Creemos que una acertada forestación y un reducido cuidado del parto natural resuelve el asunto en forma economica y perfecta-En cuanto a las casas que se tienen en vista con un cuarto de estar dormitorios suficientes para las separaciones por sexosy edades, un baño y una cocina de equipamientos reducidos representan una meta minima suficiente para este primerplanteo de emergencia

Despues viene un capitulo que trata la

Ejecución del Programa de Emergencia,

El primer concepto en que queremos detenernos es aquel que dice. Con el proposito de estimular el progreso tec nico de la industria, única via efectiva de un mejoramiento real de as condiciones actuales, debe brindarse oportunida des concretas a los sistemas no tradicionales de construcción como ser pre fabricación), que a juició de la Comisión Nacional de la Vivienda ofrezcan suficientes garant as lecuiras y económicas. Estos sistemas deben recibir apoy o oficial porque en ellos esta implicita una futura reducción, fortosto de la edificación. Al ofrecerles la posibilidad de participar en este pian de construcciones en gran escala, las autoridades les aseguran una rápida consagración, superando las prevenciones que despierta en el público todo sistema constructivo que se aparta de los classcoa y permitiendoles al mismo tiempo, mejorae cualitativa y cuantitativamente

su producción

La realidad argentina nos dice que mientras el costo de la vida y de los articulos generales ha aumentado aproximadamente 8 veces su indice de 1942, la construcción se ha en carecido 12 veces. Las unicas maneras de reducir el costo actual de la construcción son la utilización de los metodos tradicionales con una puesta en obça simplificada y acelera

da reduciendo la mano de obra, o la utilización de metodos y materiales nuevos. Por otra parte, si estos sistemas nue vos ofrecen garantia de resistencia estructural y perdurabiadad, y buenas condiciones antifermicas y antisonoras, no se ve en base a que principio habriamos de emperinarnos en seguir construyendo caro. Y este concepto que es valido aun para el particular que construye por sus propios medios es absolutamente imperativo cuando se trata de invectir di nero de la comunidad en beneficio de una política social-Si fuera necesario una argumentación adicional para reforzar el principio, basiana recordar que en los Estados Unidos, sobre un millon de casas que se construyen anualmente, un 8 % se levantan sobre principios estrictos de pretabricación si hubieran de añadirse a esc por ciento las casas que se levantan por medios simplificados de construcción que no se incluyen en los metodos puros de prefabricación el indice mencionado seria mucho mayor

Pasando a otros detalles de la ejecución del programa, se hace notas que, a pesar de las extensas giras organizadas por la Comisión al interior del país, no se tienen todavia datos suficientes para elaborar un plan concreto, por lo que esta primer etapa se circunscribe al Gran Buenos Aires. Y con telación a este mismo, se recomienda escalonar el programa en dos etapas, la primera o inmediata comprende un grupo de 5 unidades de 1 000 viviendas cada una la segunda o mediata incluye las doce restanter. Y por eslaboramiento natural de los conceptos, se recomienda para las 5 primeras unidades, sis realización por organismos oficiajes existentes y las 12 restantes mediante conceptos abierto de planos en tre profesionales. La construcción será realizada previa una histación publica de precios.

En cuanto a fas ubicaciones de las primeras cinco unidades se l'un espedie en el podad estada a for de d'ouver fos tràmites de expropiación. los cinco indicados en primera linea son, dos situados en el llamado Bañado de Flores, uno en el Partido de San Mari ni y finalmente uno en el Partido de Vicente Lopez. A la vez as han indicado otros que podrian ses elegidos como

variantes.

Finalmente se señala la posibilidad de que el Poder Ejecutivo establezca algunas prioridades que se refieren a mano de obra y materiales, las que habrian de determinarse con vistas a no periurbar la actividad constructiva normal Para no alargar desproporcionadamente este comentario apenas tocaremos lo concerniente a las recomendaciones de la Sección II sobre Aspectos Sociales del Plan de Emergen cia, del cual nos limitaremos a mencionar la adjudicación de las viviendas a construirse. La Comisión entiende que una o varias de las unidades vecinales que se levanten de inmediato sean destinadas a servir la manera de câmara reguladora para alojar transitoriamente a los flujos migrato rios sospresivos Estas senan entregadas en alquiler por terminos cortos. El testo de las unidades serian entregadas en venta a sus habitantes con formas de nago "liberales, un interés de ningun genero y con cuotas de amortización minimas, en ningún caso superiores al 20% de los ingresos familiares'

C reemos que esta recomendación es de carácter general y por lo tanto no susceptible de mayor análisis por el momento. Pero tenemos dudas que el principio sea realizable todo de penderá de los estudios posteriores para establecer con precisión el costo de las casas más los gastos de urbanización la composición de la familia, sus ingresos, etc. Por esa mis ma tazón nos parece saludable que los detalles para la adjudicación, la conservación de tos edificios, la administración conseguiente etc. se hayan dejado para más adelante cuan do ya esten aclaradas muchas cosas que ahora no pueden enunciarse, naturalmente, sino como presunciones más o michos acertadas.

conclus ones

La sección III se refiere al

Plan de Estimulo a la Edificación de Viviendas.

Siempre bemos creido que la realización de un plan orde nado de construcción de viviendas populares, requeria previamente una estimación bastante execta de la mano de obra y materiales disponibles y probablemente un reordenamiento de todos los factores que los afectan. El ideal es que la endustria constructiva normal siga sin perfurbaciones la atención del mercado correente y que el agregado de la vi-vienda popular con la atención de un mercado potencial que no era atendido se sume a squel. En último caso, cuando las posibilidades de un pais resultan estrictamente limitadas. se llega al establecimiento de prioridades de manera de prorratear entre esas dos demandas la mano de obra y los materrales disponibles. Y aqui cabe añadir que esta política no afecta en nada y por el contrario beneficia a la industria de la construcción que en último término, es la que debe-

construir todo lo proyectado

Sobre este asunto la Comisión ha redactado este párrafo preciso: "Antes de entrar a considerar de lleno esta materia, conviene detenerse sobre un importante aspecto que ha sido sumamente descuidado durante los últimos años, confunestas consecuencias para el desarrollo económico del país en general, y la construcción de viviendas en particular. Es el que se refiere a la capacidad del país para afrontar, con sus actuales recursos económicos, humanos y materiales, el incremento de producción requerido por un programa de viviendas destinadas a satisfacer el deficit actual. Si bien se carece aun de cifras definitivas, los estudios realizados hasta la fecha por la Comisión permiten adelantar que la superacion de ese deficit obligara a dunheur la capacidad constructiva del pais". Y añade que Alemania en la post guerra antes de lanzarse a una política de construcciones se preocupó de contar con una poderosa industria de materiales y el equipo tecnico necesario.

La Sección IV de la Segunda Parte trata de

Los Aspectos Financieros del Plan de Emergencia.

Cabe decir que este capitulo es de importancia fundamen a pues a riesgo de emular a Perogrullo, no sia femas r or dar a los ilusos que sin financiación adecuada no hay programa de vivienda popular y menos plan de obras Por eso mismo nos parece acertado el enfoque de la Comsión al establecer, en el Plan de Emergencia, la construcción inmediata de 5 unidades de las 17 proyectadas, dejando para mas adelante (cuando la financiación este más clara) la realización de las doce restantes.

Este capitulo está dividido en cuatro partes 1) Financia rion del Plan de Urgencia. 2) Estimulo a la Edificación 3) Bases para el plan integral, y 4) Recomendaciones a Estudio de la Comision Nacional

1. Financiación del Plan de Urgencia.

Como ya se ha dicho, la financiación del plan de urgenera, destinado a suprimir de inmediato las Vil as Miserias de Gran Buenos y diversas ciudades del interior, insumirá un minimo de 1 800 miliones de pesos. De esa suma 500 millones serian extraidos del presupuesto nacional de gastos para 1956 y se aconseja, para la recaudación del resto, proceder a la rápida liquidación de lo recaudado o a recaudar por venta de los bienes interdictos e ilicitamente adquiridos por los jerarcas del régimen depuesto.

Aqui cabe señalar algo evidente. La Comisión no ba tenido tiempo material para estudiar a fondo una financiación adecuada para costear las construcciones programadas y por apestra parte, mucho tememos que los 1 300 millones. restantes, demoren bastante tiempo en engrosar las arcas fiscales. Creemos que lo más prudente seria que en los estudios complementarios a que está abocada la Comisión, se busquen otras fuentes de recursos de probable percepción inmediata.

para afronter las posibles dificultades de financiación del Plan de Emergencia,

2 Estimulo de la Edificacion.

Sin posibilidad de una critica detallada de todos los puntos que integran el capitulo, nos queremos referir especialmente al que se refiere a los Fondos de las Cajas de Privision, por tratarse a nuestro juicio del de incidencia mas inmediata y del de mas vastos alcances.

Las Cajas de Previsión Social que hacen prestamos en comun a traves de la Dirección de Prestamos del Instituto de Previsión Social trenen una recaudación global de alrede dor de 12 000 millones de pesos al año. Deduciendo 3 600 millones que es el monto de las prestaciones (jubilaciones y pensiones) y los gastos propios que alcanzan aproximada mente a 300 millones al año, debería quedar un saldo de cerca de 8 000 millones de pesos con los cuales podrian financiarse 100 000 viviendas al año, es decir, el alojamiento nara 400 000 personas por lo menos.

Pero el Ciobierno Nacional por circunstancias includibles derivadas de la situación económico financiera que le ha le gado la Dictadura, ha debido echar mano de 4 000 millones de pesos de las Cajas, entregando en cambio Bonos de Pre-

Deberia quedar de cualquier modo un saldo de 4.000 millones de pesos que serian suficientes para financiar 50.000 viviendas anualmente. Pezo ocurre que a la Dirección. Prestamos la privó el Gobierno de la Diriadura del presonal la mecanización y el edificio necesarios para el desempeño de sus funciones, lo que hizo que ella no pudiera otorgar en 1955 más que 4.000 préstamos es decir. 12 veces menos que la meta pomble.

Dotada la Dirección del personal y la mecanización que ne cesita podría despachar en tiempo corto las 43 000 rolici lades que se han acumu ado a lo largo de los años pasados. Si se tiene en cuenta que el presupuesto de la Dirección no gravita en medida alguna sobre el presupuesto nacional pues su administración se costea integramente con lo que cobra por su gestion a los propios interesados, tenemos mo tivos para afiemar que el Gobierno Nacional tiene allí un magnifico resorte para resolver sin sacrificio y de inmediato una parte del problema

3. Bases para el Pian Integral

Se destaca en este capitulo el referente al uso de la tierra, ade antándose algunas ideas que son una buena base para un estudio ulterior. Ellas estan redactadas así. 1) Imponer gravamenes progresivos a los terrenos baldios y especialmente a los grandes satifundios sin urbanizar vecinos a los centros importantes de población. 2) Exigir que todas las urbanizaciones prevean la instalación de servicios públicos y servicios comanales. 3) Exigir que todos los musicipios porean. Plan Regulador y establecer prioridades crediticas para aquellos que los hayan puesto en vigencia, y 4) Pre parar la elaboración de un Código Urbanistico que rija en todo el país.

Nos hemos ocupado hasta el cansancio de criticar la pobi civigente que ha consistido ha ta ahora en que el interés de a colectividad vaya siempre a la rasisa de la especulación Es enunciado que hace la Comisión, como base de un estucio futuro, es alentador. Pero no se nos oculta que habra que luchar duramente para imponer ese criterio, ante los inmensos y egorias intereses criados que han de combatir conrodas las armas para seguie disfrutando de la psedra libre.

con que han contado hasta ahora.

4 Recomendaciones a Estudio de la Comisión Nacional

De las numerosas recomendaciones redactadas, vamos a ocuparnos solo de dos de ellas en homenaje a la brevedad, la que se refiere a reimplantación de las cédulas hipotecarias y la fegislación sobre alquileres. Sin conocer los motivos que determinan la demora en la reimplantación de la cédula, suponemos que fundamentalmente la causa es el dislocamiento del mercado financiero y monetario y la suposición de que habria que implantarlas en base a intereses demassado altos. Dando por sentada la verdad de esa premisa, creemos que hay un recurso que po-

dria sugerirse como de beneficiora aplicación

El Banco Hipotecario Nacional presta una gran parte de su dinero a empresarios que lucran con los prestamos. Creemos perfectamente factible que el Banco prestara a un interes bajo, digamos al 5% a los interesados directos en su vivienda y a un interes mayor, por ejemplo el 7% a las empresas constructoras y diversos promotores de la construcción que lucran con su actividad. Como tal vez esos tipos de interes no atrajeran a los ahorristas se podinan emitir cedulas a mayor interes, digamos el 8 o el 9% y la diferencia seria costeada por el Gobierno, de rentas generales

Lo que resulta evidente, es que desde que se supramieron las cédulas, el Banco carece de fondos naturales y que sus prestamos son alimentados con emisiones. Y ya pur ere camino se olvido cuales eran sus funciones especificas y se le confió, inclusive. La realización de un plan de asistencia socialresultado ha sido que mientras que a sas Cajas de Prey su n Social se les quitaban los fondos que les pertenecianpara su accion específica, una cantidad equivalente de fondos se le entregaban al Banco Hipotecario Nacional para el desarrollo de funciones que eran ajenas a su competencia-En cuanto a la ley de alquileres, la Comisión recomienda entre otras cosas, el inmediato descongelamiento de los alquilères de los locales, cualquiera sea su ocupación, que no esten destinados a vivienda. Hemos becho notar muchas veces que, cuando se habla del descongelamiento, se afirmaon discriminar que ello traeria una grave cuestión social-Y la verdad es que esa generalización es falsa. Hay muchas familias que ganan, por ejemplo. \$ 4,000 y más al mes y citán pagando un alquiler de \$ 150 n \$ 200. Para esos no hay tal cuestión social sino el aprovechamiento, indebido de privilegios que no se justifican. Por otra parte las industrias, los talleres, las oficinas de toda clase pagan alquileres que podrian duplicarse o triplicarse sin que en nada afectaran a los inquilinos.

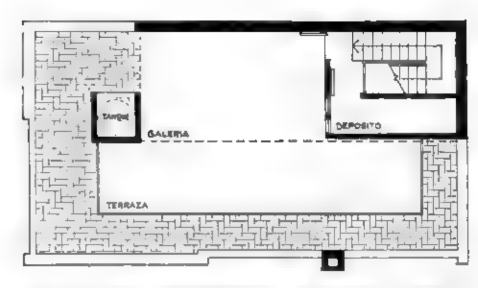
Estamos completamente de acuerdo en que no se puede de regar liva y llanam esta la co de a autre y hay por ester por etapas, empezando por todos aquel os que pueden absorber fácilmente sensibles aumentos inmediatos. Pero hemos afirmado a la luz de experiencias renteradas de nues tro pasa y de otros, que la vigencia indefinida de la ley ac-

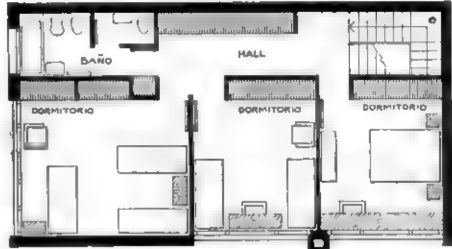
tual es profundamente perturbadora

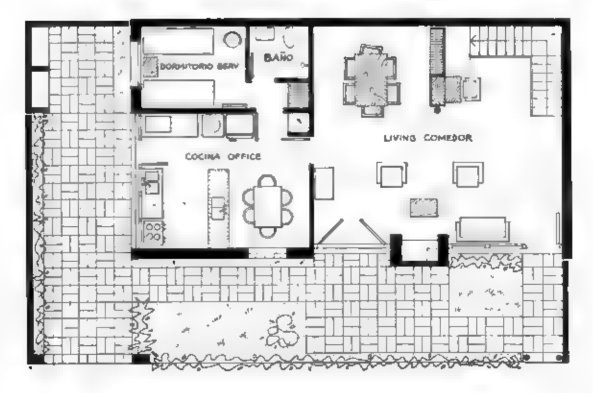
Hasta aqui lo que sugirer un comentarso del volumen. El testo está destinado a una serie de informaciones recogidas en el curso de extensas giras realizadas por el interior por miembros de la Comisión.

Y ahora queremos resumir sintelicamente suestro juicio Durante 25 años hemos alentado y fustigado a los responeables, siempre con la mira de que alguna vez ellos llegarana comprender que habia que resolver el problema y que se podra resolverlo. Pero ha ndo necesario el advenimiento de este gobierno revolucionario. 'de hombres sencillos, para que la esperanza se agrandara. No se nos oculta que apenas se ha comenzado. Pero la seriedad con que ha trabajado la Comision bajo la hábil presidencia del ling. Luis V Migone la sana orientación general que campea en sus recomendaciones y el corage con que se han encarado los comole os problemas a estudio en momentos tan dificiles para la economía del país, ban de impresionar al Gobierno Revolucionario y llevarlo a traducir esas recomendaciones en obras. conviertiendo así en accion la generosa idea que lo llevó a crear la Comisión Nacional de la Vivienda WHS

VIVIENDA EN ACASSUSO









J. SALAS P. BILLOCH

Les Gamez

a sia e braics o a exponenti de la sesentida la vistenda suburbana.

If the ada on of later order a and saa viviened on its propietaries que facilitéer vail le la venta en la lassa à les effe

La carestra de la tierra mel barmo de Acassasi hace que l'amentablemente los lotes sean la la vez mas pequenos acarrecardo la consiguiente trasicino dibanis les de mellaneras elevadas, que no solo son anties eticas, sone que sepultan en proper de oscur aud a los vecinos.

La vivienda que nos ocupa fué edificada en un lote orientado bacia el N.O., de



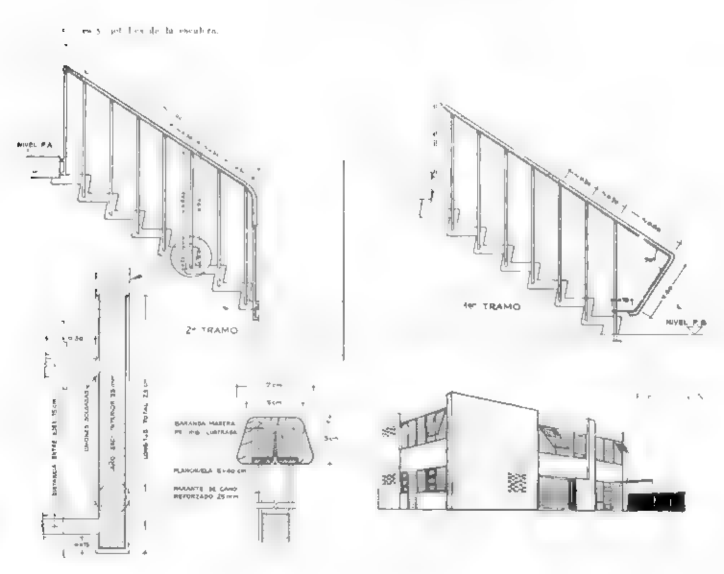
15 m. de frente por 10 m. de fondo. Un terreno de 150 m º para ubicar una familia compuesta por los padres y seis hijos y dos personas de servicio do mestico,

Un problema de importancia fundamental era el factor económico pues para la construcción solo se contaba con un prestamo del B.H.N. y escasos recus sos propios.

Se optó por la solución de dos plantas concentradas en un rectangulo y una azotea

El sistema constructivo, economico y sencillo, y con los materiales más adaptados a nuestro medio y a nuestra mano de obra- muros portantes de ladrillos y losas tipo Sap.

Por razones economicas se omitió la calcíacción, contando para ese efecto solo con una amplia chimenea.





Por un acceso cubierto se ingresa al living de Zevix Timilioni. Casi se osa animas il si las ne invenimentadas, inicia mita cali e el ligar comedor la escalera y el lugar de estar panima la climina il si manicon la terraza del pequeño jarcini.

Yaktapuesta al living e dor se halla la zona de servicio, abicca o contado NE del lote. La mina estreció del rela mano o mino o contado NE del lote, La mina estreció de la la mino o mino o contado del techo. Al lado está el departamento de servicio.

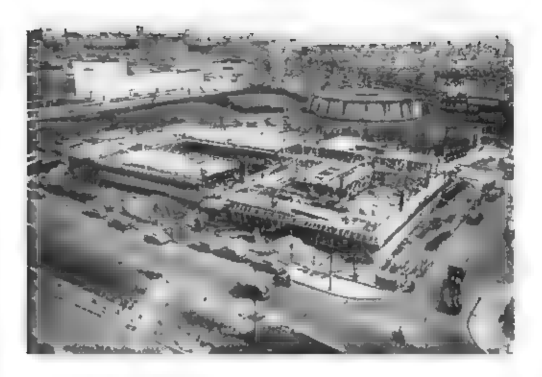
La planta alta consta de tres dermitorios (padres, ninos y máas), baño contoilette adosado y gran superficie de roperos

La avotea de destinó a múltiples usos secar ropas al sol, deposito, terrara Lubierta y especialmente, una futura ampliación

A exter of los montacos a antiquata expesso a serladrillos blanqueados, las vigas dite a que la composição de ventanas revocadas con liggant gris (por caressa a a composição aparente) carpenteria y persianas de madera barnizada.

tista vivienda construida entre los años 1954-55 y casa suberte inclusioni. La azotea eside 180 m 4 costó m\$n. 233-000 il sea un qui mila de la appesos el metro quadrado.





BOUWCENTRUM

Centro Internacional de Investigaciones, Documentación e Informaciones para la Industria de la Construcción. (Holanda)

La Fundación Bouwcentrum se estableció en 1946 y a su edit ció de Rotter dam —abora muy conocido en todo el mundo— erigido en 1949, se agrego una nueva construcción, con lo que el espació dispon ble de exhibición casi si duplica, de 3 260 m.º a 5 727 m.º y el espació para oficinas se ampina di 235 m. a 2 645 m.º, passado el área cubierta total de 4 450 m.º a 12 225 m.

PRINCIPIOS BASICOS

Esta "idea del Bouwcentrum" puede resumirse en la forma siguiente

- I La construcción es una de las actividades humanas más importantes e in dispensables como base de bienestar y prosperidad
- 2 Los recursos disponibles para cubrir la necesidad case ilimitada de vivien das són restringidos.
- 3 Es esencial que estos medios limitados se utilicen en la mejor forma posible.
- 4. Esto no puede lograrse solo basandose en la infuncion y la experiencia y es necesario, por lo tanto, que las diversas etapas de la construcción estén pre cedidas de una preparación científica sistematica.
- 5. Ello requiere colaboración en pequeña escala entre todos los que se dedican a actividades de construcción y en mayor escala en un nivel nacional e internacional.
- No sólo es esencial que el Bouwcentrum acreciente los conocimientos rela cionados con los númerosos problemas que plantea la construcción sigo

que tambien debe preocuparse de transmi illos a quienes lo necesitan en la actividad practica.

ORGANIZACION

El Bouwcentrum realiza su tarea en estrecha cooperación con sus tres funda ciones afiliadas, lo que permite una muy eficaz división de trabajo

BOUWCENTRUM

- Departamento funcional viviendas, economia domestica, hospitales, escue las, fábricas, atención de minos, casas para ancianos, hoteles y alojamientos de turismo.
- Departamento de decumentación biblioteca, documentación bibliograficacomercial y arquitectónica, hojas documentales, documentación técnico comercial.
- 3 Exhibiciones arquitectura, estudios (uncionales planeamiento de ciudades construcción de caminos, muestras de materiales de construcción, producción de la industria de la construcción materiales, construcciones, instalaçiones y equipos.
- 4. Intormación oral, visual y esenta
- 5. Cursos de productividad

RATE OBOUN

- b. Departamento tecnico materiales de construccion, construcciones, instala ciones
- 7. Organización de la construcción, figación de salarios y estudios de tiempo-

BUREAU DOCUMENTATIF BOUWCENTRUM

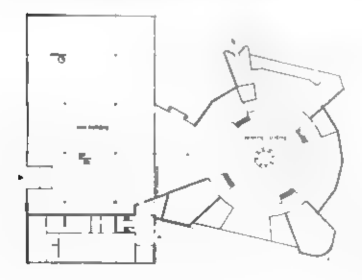
 Bepartamento aoçial economico documentación sobre salarios, precios, o dees, calculos de riesgos,

BOUW

- 9 Publication semanal Boow ',
- 10 Revista periodica "The Way Ahcad"

Además, se trata de lograr mayor colaboración con numerosas organizaciones de la industria de la construcción, con el Ministerio de la Reconstrucción y la Vivienda y con el Consejo Nacional Central de Investigaciones Científicas Aplicadas de Holanda (T.N.O.),

El Bouwcentrom actúa además como secretariado de varias organizaciones a seciedo de las cuales realiza varios estudios específicos. Una de ellas es el Consejo de Estudio y Evaluación de la Construcción de Hospitales, a la que están incorporados todos los experios holandeses de la materia.



Planta dei edificio. des Bouweentrum.

Bouwcentrum

Por otra parte se establecto recentemente una no construcción Stichting Centram Bouwen in Stable (Centro para as Construcciones de Acero) cuya farea consiste en acrocentar y distribuir los conocimientos sobre el acero como material de construcción y promover su aplicación en la industria del ramo. Con este fin el Bouwcentrum proporciona obcinas y persona

El nuevo ed ticio de Rotterdam facilitara la concentra en de los distintos departamentos. Los tres instituiros dos, antes escablecidos en La Haya, se tristado en Romanto dam lo que acrecentará en alto grado la eficiente erganización en conjunto.

O ra importante ventaja deriva del becho de que te incorpora a la esfeza de las actividades del Bouwcentrum la distribución interior e instalaciones de las construcciones. Ad más, podra prestar más atención a las relaciones entre la economía domes da via construcción de viviendas, saludipública y construcción de hospitales, educación y construcción difabricas así como a cas consecuencias espaciales consiguientes se ha creado da sistema apuco de paredes moviles para una circa aux ar en estudios funcionales. Esto hace nosiblimican en rocció homas onados se actual de anúlicos de mistrucción extrucción extrucción en esta da real de anúlicos de mistrucción extrueción extrueción esto para esto hospitales, oficinas, etc. que si rán de gran valor para que es han de construir do has un dedas en la practica.

NTERNACIONAL LION

La norición que ocupa el Bi awcentrum en los circul-s a ternacionales adjuicte cada dia más importancia a evidencian los puntos expuestos a continuación

Unas 50 000 personas de diversas nacionalidades enticada año el Bouwcentrim, y este pumero aumenta contantemente (se han registrado hasta ahora sesenta na cionalidades

- 7 Se mantiene permanente cooperación con la Agencia de Productividad Europea de la O.C.C.E., con asiento en Paris sobre el tema del aumento de productividad en la construcción europea de viviendas.
- En el Bowcentrum se encuentra la sede de los tres se cretariados del Consejo Internacional para las Invest , i ciones Estadas y Documentación de la Construcción a saber el Secretariado de Documentación.
- Por encargo de la Junta Superior de la Comunidad de Eberro y el Acero el mencionado Conseio Internacional e dedica a estudiar el problema de los costos en la construcción de viviendas en Europa y se ha confiado al Bouwcentrum el estudio relativo a la aplicación de mitodos estadisticos de investigación.

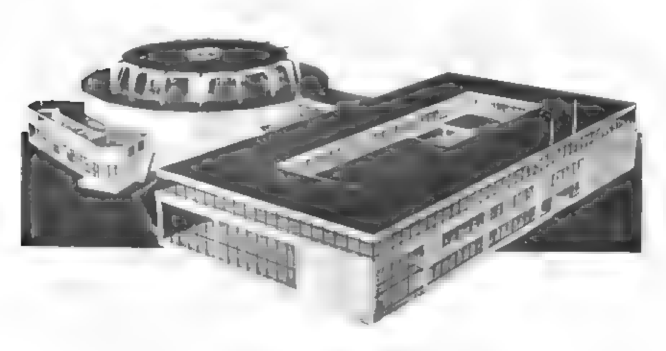
En muchos otros países, sobre todo en Estados Unidos Viemania. Austria e Italia se estan creando centros or ganizados en la misma dirección que el Bouwcentrum

b Para sus estudios funcionales, la Tundación Estudio y Evaluación de la Construcción de Hospitales mantiene contacto con el Servicio de Salud Publica de Estad-Cordos, la Fondación Natitud de Londres y la Centrala Sukvardi beredningen de Estocolino.

El surezes y el espiritu de colaboración demostrados en otros países constituyen una fuente de abento para la proseca-

le la labor del Bouwcentrum. Su sede se encuentra n los límites del sector de Rotterdam destruido en 1940 y es, pues, un símbolo de la reconstrucción de la ciadad de los Paises Bajos, de Europa Occidental y aun de las areas sie re exticiden más alla de esos límites.

Este organismo, que no persigue fines de lucro continuara tumpliendo su tatea futura, bajo el lema. Fundado por pos para servir a todos con el saber de muchos





NUEVA CONCEPCION ARQUITECTONICA - Raleigh, U. S. A.

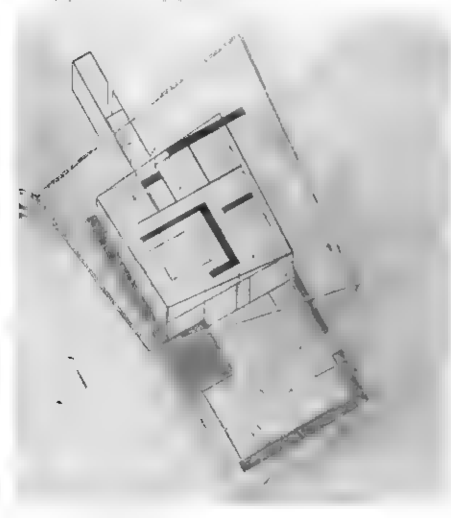




Educido F Cato on a contrat.

Atro Go on a rint

Torright 2: Robinson para a a fee int. I become room. 5 Decembers priseque. Or Dorinterio para as a



La mayoría de los edificios de hoy son piel y "buesos" — Huesos de madera acero o concreto, piel de materiales laminados aplicados a ese esqueleto estructural

Es ya sabido que las construcciones 'piet y huesos', que son la norma corriente de la arquitectura actual y tambien de la pasada, resultan en exceso onerosas y poco eficientes. Su se analizara francamente la lipica casa con estructura de un piso, que se construye en la actualidad nos dariamos cuenta que los proyectistas al calcular la estructura no solo descartan el valor estructural de las coberturas, sino que su peso lo consideran un riesgo estructural del que hay que defenderse reforzando el armazon de la casa

Los diseñadores en otros campos han reconocido hace mucho la tremenda fuerza per mail in semicia la cobertura, p y particularmente a las coberturas curvas.

Y de esta manera paso a paso, los liuesos comenzaron a desaparecer y la piel se bizo estructural. Este es un progreso tan grande en la historia de la construcción como el progreso que significo en otros tiempos e paso del dintel al arco.

Una de las maneras de hacer estructural a las coberturas es imitando la forma de buevo — una cáscara parabolica, la cúpula de otros tiempos. Otra es formar do bleces que aumentan la resistencia del material en forma notable.

De todos estos anteriores estudios derivala estructura del techo de la casa diseñada. por el arquitecto Catalano. El ha tomado una plancha de madera ridiculamente del gada (214") y al darle una doble curvatura le ha aumentado enormemente su fuerza estructural. Esta cáscara dob emente curva recibe el nombre de parabolo de hiperbolica, poeque siempre se obtendran dos hiperbolas al cortar la cascara horizontalmente y una parabola al cortar a verticalmente. El techo es un cuadrado cuyo lado mide 19 m. una de sus diagonales es un arco paraboheo, mienteas que la otra es una parabola al reves. De alti la doble curva-

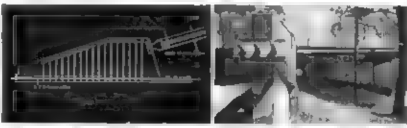
Toda el area del techo (361 mº) esta sos tenida o mejor se apoya en dos puntos so amente. Estos dos extremos estanos acipor medio de uniones de acero em acradas en produndos contrafuertes piecos de acomentos se creso paenos calda extremo de aparaba a artea a libros ranos de acero. Horo obstano tonseno a branos aspectos en estanos de estanos en estanos en

the decision of the second of

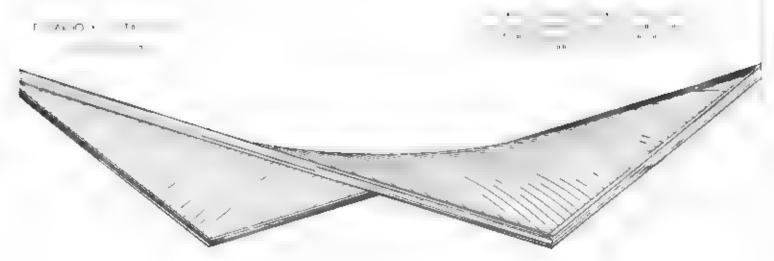
state le State le Caro na State le donde él desempeña actualm nte ta

En cuanto a la distribución de la planta si le la terraza subjerta originada por el ti llo en voladizo, puede aprecar in lisiano adjonte.









LA VIVIENDA DE INTERES SOCIAL

No es necesario permanecer mucho (sempo en cualquiera de las grandes ciudades contemporáneas para tomar conocimiento del inmenso desarrollo físico logra do en breves anos— con una conjuncion de capitales, esfuerzos y tecnicas pocas veces reunidas en anteriores etapas historicas. La rapidez del crecimien to urbano ha sido percibida en fuerte impulso dentro de una misma generación y la expansion de las areas metropolitanas ha significado en sucesión rápida la absorción, no solo de nucleos satelites, sino que también de las regiones mismas en las cuales se abastecian

Continuamente se acumulan evidencias para presentar vivamente un fenóme no complejo, curioso y especial. Un desarrollo técnico que ha absorbido y alcanzado un ritmo veloz por encima no solo de previsiones y proyectos sino aun de los controles mas inmediatos.

Logicamente que la complejidad contemporánea añadida al individualismo ancistra, ha puesto su evidencia en la envolvente fisica que en su reflejo. Un cambio violento en la escala urbana ha contribuido a crear un desequibrio entre los recursos y las exigencias, entre los fines y los medios.

Como consecuencia natural de tales circunstancias se ha ocasionado un cretimiento urbano que si bien no siempre podria considerarse extremadamente caotico, muchas veces lo es desorganizado, contradictorio, improductivo y la mentable

La subordinación del bienestar colectivo a los intereses de clase grupos o individuos la especulación indeterminada de medios y recursos y la tergiversación de conceptos, hace que nuevas generaciones de profesionales y aún su misma formación sucumban a un trastorno que deja continuamente nefastas consecuencias

Pareceria pues necesario, para la poresion de dias mejores, una revalorización del concepto de la personalidad como germen constructivo para una verdade ra intensificación de la fuerza social. Una voluntad de servicio frente a la responsabilidad social que atañe a los profesionales contemporáneos significa participación viva, entusiasta, efectiva y amplia, hacia la solución de apremiantes problemas presentes, hacia la provisión del necesario bunestas bumano y hacia la ordenación de vivificantes fuerzas productivas

No hay duda del rol predominante que le corresponde al arquitecto en la creacion del ambiente que, integrados en debida proporción todos los factores en juego, permitan una funcional y armoniosa realización de las actividades contemporaneas. Acertadamente se puede preveer que las actuales generaciones de habiles arquitectos son capaces de producir, en germinante conciencia humana, una contribución a la arquitectura social y un aporte a programas de planeamiento. Multiples contribuciones en experimentación, diseño, administración financiamiento, legislación, cooperativas y divulgación e innumerables programas para enfrentar el agudisimo problema de la vivienda de interes social pueden y deben hacerse intensivos en un futuro inmediato. La integración de esos aportes en una dinamica y seria labor de planeamiento enriquecida por un saludable intercambio de experiencias y conocimientos, permitirá desen volver gradual y activamente los sinceros ideales de profesionales conscientes de la magnifica acción social en que estan llamados a participar

CONCURSO DE IDEAS PARA VIVIENDAS CORRESPONDIENTES A FAMILIAS DE CLASE MEDIA

ABIERTO PARA TODOS LOS ESTUDIANTES UNIVERSITARIOS DE ARQUITECTURA DEL PAÍS

organiza:

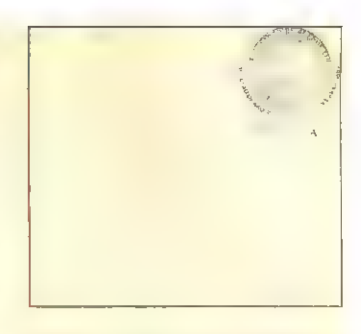
NUESTRA ARQUITECTURA

patrocina:

FULGET ARGENTINA S.R.L.

8

CUALQUIER CONSULTA CON RESPECTO A ESTE CONCUR-80 DEBERA BACERSE A: NUMBERA ARQUISIOTURA -EDITORIAL CONTEMPORA - SARMIENTO 663 - CAPITALA



Finalmente, y luego de sortear inconvenientes de toda indole, podemos gozar de la satisfacción de aquel que ha cumplido, pues a partir de este instante, que de por si ya es pretérito, nuestro Concurso para escudiantes de arquitectura de TODO el país actá en marcha.

Nos cabe a nosotros, Nuestra Arquitectura, el orgullo de ser los organizadores de este Concurso; pero no deiaremos nunca de recordar el simpático gesto que ha tenido la firma comercial Fulget Argentina S.R.L. al decidane a patrocinar por el sola la realización de este Concurso. Gracias a este significativo apoyo es que hoy podemos llevar adelante nuestra ya vieja idea convirtiéndola en realidad.

Les Bases y Programa del concurso, tal como se exponen en las páginas siguientes, fueron preparades y redactadas por el arquitecto Jorge Victor Rivarola y más tarde revisadas por el arquitecto Héctor C. Morixe, quien junto con Rivarola formará parte del Jurado. A ellos, también, nuestro agradecimiento.

De modo que ahora sólo nos falta saber cuál es la capacidad creadora de nuestros estudiantes de arquitectura... y desearles a ellos el mejor de los fixitos.

CONCURSO DE IDEAS PARA VIVIENDA

BASES DEL CONCURSO

"NUESTRA ARQUITECTURA" invita a ESTUDIANTER
UNIVERSITARIOS DE ARQUITECTURA, a concurra
al CONCURSO DE IDEAS PARA VIVIENDAS COERESPONDIENTES A FAMILIAS DE CLASE MEDIA,
de acuerdo a las advertencias y condiciones que a continuación se exponen.

ADVERTENCIA Este concurso NO TIENE POR OBJETO la selección de proyectos que hayan de destinarse a LA CONSTRUCCION EFECTIVA de los edificios a
que ellos se refieren, como TAMPOCO determinar uno o
más PROYECTOS TIPO que hayan de recomendarse para
su repetición en número indefinido NUESTRA ARQUITECTURA se propose tan sólo contribuir al estudio de
ldeas y posibilidades relacionadas con la solución del problema de la vivienda para la clase media de muestra sociedad, estimalando y promoviendo la atención de los estudiantes en tal seutido. Me obstante, los proyectos deben ser
factibles de llevar a la practica en nuestro medio, dentro
de las condeciones de producción y abastecimiento de materent estructura, accesarios etc.

Proden tratarse con independencia respecto a las reglamentaciones municipales existentes, pues NUESTRA AR-QUITECTURA entiende que aun para el reajuste de éstas es posible que surjan ideas de este concurso.

PURLICACION DE PROYECTOS PREMIADOS. — NUESTRA ARQUITECTURA publicará en sus páginas opertunamento, los proyectos que hayan merecido premio o mención hunorífica en el fallo del Jurado.

PREMIOS Y MENCIONES

La firma FULGET ARGENTINA SRL, de revestimientos decorativos patentados de esta Capital es la entidad patroc nadora de este concurso, por lo tento ella se hará cargo de todos los premios en nfectivo a entregurse a los concurrentes que así lo merastan según el criterio del Jurado.

Estos premios son los siguientes:

1er Premio \$ 4 000 — 2do. Premio \$ 2 000 — Ser Premio \$ 1 000

y sels (8) menciones de \$ 500 c/una En total se distribuirán diez (10) mil pesos en efectivo entre los nuevo premios ya indicados.

OONSULTAB. — Durante el plato de preparación de los trabajos, y hasta 45 días antes de la fecha de presentación de los mismos, los concurrentes podrán dirigir a NUESTRA ARQUITECTURA las consultas que les fueran necesarias respecto a estas Lases y el programa. Estas consultas deberán ser enviadas a NUESTRA AR-OUITECTURA, dejando solamento constancia de la dirección del remitente (que no tiene porque ser la misma del interesado) en el reverso del sobra. De esta manera se podrá hacer llegar la respuesta a la persona interesada. Además, todas las preguntas y respuestas que dé a las mismas el Asesor se pondrán a disposición de quienes las quierran consultar en la Editorial Contémpora y también se enviarán a los distintos centros de estudiantes y a todas

las escuelas de arquitectura de la república. Los que hicieren las consultas recibirán también todas las respuestas, así como todo estudiante que envis su dirección a NUESTRA ARQUITECTURA antes del 30 de Septiembre.

FUNCTONAMIENTO DEL JURADO - Dada la imponbil dad de prever el número de proyectos que serán prosentacios, resulta también imposible establecer fecha o termino para la formulación del fallo por el Jurado. Tan solo puede prometerae que aquel termino será lo más brevo que extja ese numero, unido a la calidad de los trabajos a. estedio que requieran en particular y en su comparación, y a la preocupación por ser justos. El Jurado actuara en dos etapas 1º) etapa de primer análusa de todos los trabajos presentados y selección de un número igual o mayor al número de premios y menciones honoríficas. Durante esta clapa será mantenido el secreto de los autores, que se establece en otra parte de ostas Bases. 2º) etapa de segundo analisia de los trabajos saleccionades en la primera y fallo de adjudicación de premies y menciones Durante esta etapa, al Jurado podrá abrir los sobres correspondientes a aquellos trabajos respecto a los cuales estime conveniente o indicado plantear a sus respectivos anteres, una o más preguntas concretas aclaratorias sobre determinados aspectos o detalles de sus trabajos, a fin de metor juagar Los interrogatorios se llevarán a cabo en privado y los interrogados deberán limitarse a responder en forma precua y terminante. De ningún medo, y bajo spercibimiento de quedar eliminado del concurso, podrá el interrogado provocar discusión o debate con el Jurado. el cual, per en parte, se limitarà tambien a plantear sus preguntas establecidas de automano y sin ampliarles a más de una simple aclaratoria y única, cuando la respues ta obtenida no sea suficientemente clara o terminante. De cada uno de estos interrogatorios se labrará acta que firmarán los miembros del Jurado y el interrogado, asentandose en ella textualmente las proguntas y las respuestas obtenidas.

El fallo dará cuenta del resultado de la primera etapa avriba establecida y, en forma sintética, dará los fundamentos en que se apoya para la resolución que adopte en la segunda

PPPSYNTACION DE LOS TRABAJOS — Hasta el dia 15 de Noviembre de 1956, en Editorial Contémpora SRL Estra, ento 643, Capital Federal serán recibidos por la Dirección de NUESTRA ARQUITECTURA, sin la presencia del Asesar, los trabajos de los Estudiantes de Arcustertura.

Onda concurrente presentará sus láminas, de acuerdo a lo establecido en párrafos del Programa que integra estas Bases, las acompañara con la Memoria Descriptiva tambien menoconada en el Programa y con UN SOBRE OPACO que contendrá una hoja con el nombre del autor e indicación de su calidad de estudiante y establecimiento y año de estudios a que perteneca. Este sobre deberá estar lacidad y llevará anotado el nombre del estudiante por quen vola para integrar el Jurado. La Dirección entregará constancia de haber recibido el trabajo y haberlo inscripto en el libro de ingresos del concurso, bajo el número que le adjudique. La presentación de este recibo será requisito in-

CORRESPONDIENTES A FAMILIAS DE CLASE MEDIA

dispensable para retirar los trabajos una ver terminadas las gestiones que se derivan de este concurso. Se encarece no desviarso de las indicaciones dadas respecto a la forma y detalles de presentacion, a fin de no poner a la dirección de NUESTRA ARQUITECTURA y al Asesor en el lamentable trance de excluir del concurso al proyecto que am lo hiciare.

SECRETO DE AUTORES. — La Dirección de NUESTRA ARQUITECTURA, a cada trabajo recibido lo individualizará con otro número diferente del que sirvió para anotario en el libro de ingresos y ese segundo número será el que servirá para girar el trabajo al Jurado. Tan sólo serán abiertos los sobres correspondientes a los trabajos que merescan premio o mención o los necesarios para las previsiones anotadas más arriba con referencia a la segunda etapa de actuación del Jurado.

DERECHO INTELECTUAL. El derreho intelectual de cada trabajo presentado a este concurso permanece a favor y bajo la responsabilidad de su autor respectivo. NUESTRA ARQUITECTURA se limitará a efectuar al depósito babitual de sus números en que publique proyectos, da acuerdo a las disposiciones vigentes al respecto.

PROGRAMA DEL CONCURSO

TERRENO. — Se supone que se trata de un lote abirado dentro de una cuadra compuesta toda por lotes de igual frente, de los cuales ninguno ha sido edificado aun, si bien están todos destinados a familias de clase media. El lote para el cual se debe proyectar aquí, tiene 10 x 27 metros, su frente mira al ESE, su forma es rectangular y en plano geométrico virtual, el bien puede considerarse horizontal, se halla elevado 70 cm. sobre el nivel de la vereda, la qual tiene una pendiente de 6 cm./m. hacia la inquierda del observador. La calle no setá arbolada, tiene pavimento, su ancho entre lineas municipales es de 15 m. El sitio se halla en el Gran Buenos Aires, a corta distancia de ana plaza, y alrededor de ésta se ha formado al centro comercial vecinal. La escuela elemental está a mayor distancia. En la plaza se tienen algunos medios de comuniración. En conjunto se está constituyendo un núcleo que tiende a responder por si mismo a los abastecimientos de primera necesidad y de accesorias menores, tales como pequeña papelería y librería, tienda y marcería, etc., pero como está un tanto alejado del núcleo principal de la población, no existen en sus ourcanies oficinas públicas ni particulares que interfieran en el carácter familiar del sitio. En la cuadra en cuestión, se tione provision de energia electrica, no la hay de agua ni gas, como tampoco tiene servicio de colectora cloucal.

EDIFICACION A PROYECTAR. — Soponemes que en este terreno se desea construir une unidad de vivienda para familia de clase media, dentro de las siguientes condiciones:

- A) La unidad estará destinada a ser adquirida en propuedad por el ocupante, mediante un régimen oreditios.
- B) La edificación no puede tener más de dos plantas principales pero es libre el aprovechamiento de diversidad de niveles dentro de sua limitación.
- C) Deberá ofrecer posibilidades de future enzanche, de acuerdo a lo que más adelante se detalla. Se indicarán en el plano esce ensanches succesivos tanto en planta como en elevación.
- D) La capacidad inicial de la unidad será para un matrimenio y una persona, familiar varón (p ej padre de uno de ellos). Los ensanches sucesivos debarán responder al agregado, primero, de una hija y más tarde, un hijo, Es decir, que la posibilidad total será un matrimenio, un familiar varón, una hija, un hijo.
- E) Se proverán el lavado de ropas y demás menesteros domésticos habituales e indispensables en esta clase de familias.
- F) So proyectará guarda-motos o bicioletas
- (1) Se preverá programa de utilización posible habitual de terreno que resultare libre de edificación.
- H) Les materiales quedan a elección del proyectista, pero el edifimo deberá responder a 50 años de vida probable.
- I) En la Memoria descriptiva que acompañará a las láminas, se especificarán dichos materiales y se justificará la razón de su empiso. Se establecerá también la superficie cubisria y medio cubierta que remite del proyecto. PRESENTACION DEL PROYECTO Todas las láminas del proyecto podrán ser presentadas en original, a una sola tinta obscura, con rayados e colores únicamente para acuam circulaciones, baños, commas u otros detallas de interés. Se admitirán también copias heliográficas o fotograficas, en fondo blanco y lineas obscuras, y con los mismos agregados mencionados respecto a originales. Las fumentiones de dichas láminas no serán mayoras de 50x75 cm, pero se recomienda uniformidad en las correspondientes a un mismo proyecto Deberán ser rigidas, de manera de facilitar su manejo, exposición y estudio.

PLANTAS. — Se presentarán, acetadas, todas las necesarias para la comprensión de las distribuciones, en escala 1/50, con indicación de los muebles mayores más necesarios, a fin de que sea posible apreciar a simple vista la relación con puertas y ventanas, ingenio en la capacidad de los ambientes, circulaciones, etc.

CORTES. — Serán esquemáticos, escala 1/50; solamente les necesarios para mostrar altures, cambios o combinaciones de niveles o algún otro detalle que el proyectista juague oportuno. Uno es obligatorio; los demás, hasta completar tres, a juicio del antor

FACHADAS — En escala 1/50, solamente las pecesarias para evidenciar el criterio adoptado para ellas. Podrá agregarse una perspectiva trasada desde un punto posiblemente real de acuerdo a la explicación dada más arriba sobre la ubicación del terreno. Todo ello a una sola tinta; las fachadas sin sombras, la perspectiva podrá ser sombresda,



Dutcy Pentudo Prav6. 1964 —
Entractuda Iran de mate de
cea car ana cap com a de sus
de upar junto con los tratajos de
cus dos compatriotas: la pintora
Yolanda Mobaly) y la cocamista
lie en Motta, en la guieria Pina
tro de Buenos A.res

PLÁSTICA



LIBERON BADII

escribe

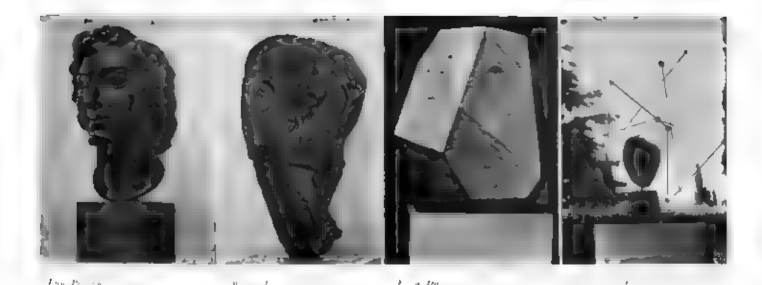
Felix M. Pelayo

By the property of the propert

The first them then the second of the second

F to the r toget form . A few of 2 form a fight man for probable to a fight of a fight o





Pero la teorización constante di artista, está sostenida y ater a da muy a menudo, con la practica infatigable del modelado pero descifrar conceptos, para postular a la res, caminos en la merpuenca del ancar. Hay insatisfacción anhoras en él microsconcerto, upo afan angustican de encuentro. Porque has a abora ne ha enfiritudo con munica, con circos, realizados y competos. Se ha detenido tembren frente a las perplejidades, a la confusción oscolástica des sigún, que a partir del año veinte, ha estado procagando su propiu desconcerto en la firmicación o estado procagando su propiu desconcerto en la firmicación a premissa estáticas que sóle interitaban privariar el micro a microsa premissa estáticas que sóle interitaban privariar el microscon en está el su interitaban que sola interitaban privariar el microscon de la viente de la firmica de la resulta fuente que titura mente que estos ecos, resonando en el viente de microscon de la viente de la partir contribuyo a microscon procada en al viente de la partir contribuyo a microscon peradada en altrajo su inquieta apetencia. Enfrentado con la estatuaria gefica ob en el miguieta apetencia. Enfrentado con la estatuaria gefica ob en el miguieta apetencia. Enfrentado con la estatuaria gefica ob en el procesa ("La paga" (1611) y una conceptora el microscon.

satists expresses ("La gaz" 1951) y una conceptua - re serva en la gracia del movimiento, en la carnal dad de las curvas, en to matancia sedente sin hierat sma 6) dar 200. Desnusa y s m plifica la strea, queda exe univamente en los volumene, per oquiebro lo conceptual plastico de que se reviste esta estatuaria Surger as a green entries to chart a ran simplicidad formal grown reads to a receive read or return secure n pero ciamomente decontrat vos de sa restan trasca en madad. Luego vuelca su inquietud e nafan de estre na rest geometria constructiva que da la riqueza se volume co se patestismos de las masas de las y se se mera se gros e ri micos de la danza, a vibracum espectacular del movimiento, la concepción funcional de sos ropajes. Serie de figuras que rep ten ritmos, carabian movimientos y asumen Jerarquia de sim bolo, despujudos de las vanas galas del contumbrismo y del o tento parcolog co. Busqueda de postolitaciones planticas. Hanta uhora ha inquirido en procura de equitórios de ordenación de fulmos, de equivalencias masivas, de arquite qua e cappe-sa in en el parsaje. Porque Libero Badii ha que e pr prasmar la forma en relucion con la lug y el ambarparh more are we haveness one mayor riquez apracts be gra a fe naturaleza y adquiere, por lo mismo una equidistane a de en o Su figurat va, su expresionismo, tiene scem re una § idealen. asperación espacial esquemática, está concelida con rela en a un amosto delatado, a una luz que varia en su gero con cate. dándole al modelado ca ida refractancia en luminosidad. La en Vocive en transfiguración orquestada con suls em de modula ción de la material Expresante

El artista va haccendo de esta manera su experiencia su acopi-

de proceliment o van sintesis de formunion. Ya no le ma tola no sono a tod la figurat y en pentiud formal sin l'infirma dad propositique in ledlera butla de objetivad en tigui tra a y upos neul que se utiene u rámenes de miscutina y gran a variad en la comparte de miscutina y professeste que a la sono en la comparte de que a la comparte de que la comparte de la comparte del la comparte de la comparte de la comparte de la comparte de la comparte del la comparte del la comparte de la comparte de la comparte de la comparte del la comparte del la comparte de la comparte de la comparte del la comp

Espiratu reflexiva y sensia e al misero la mpa, ha ten mono sidad en el anone hacia formolar quebrantadoras o a como ten abenzada con curiosidad de aprendizaje y con fervir a comprehe en integral. Esa more e ad tiene la virtud de integrar a suprehesian final del movemente que se ha in caso y

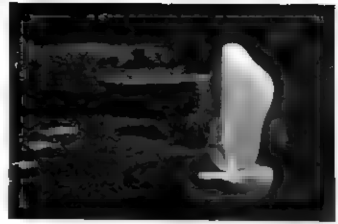
Se trata de con en rea ciad buscar incremente camp a 1 explorados para una capresión. Decididamente, en 1952 Lóng Badi de muestra en un expresiónento que se apriza en 16 figurativo, irididablemente, pero se aparta de lo formal objetivant para expresarse en aboracciones de bona raíz interestad con incospechado discurso y ritmos interces, que lo incestrar age en la conceptacción y elastico en la expresió dad. Su retra a baitarina Maria Fux (1952) goza de un midias antropiesa la tentarina Maria Fux (1952) goza de un midias antropiesa la concepta que no consta la fuerza conceptad de su expresión sme y mica que no fina poenta de su pousez transformante. Es

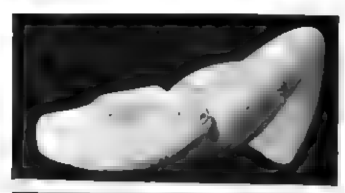
un g france y a composito que no ma a la teore cam na contra de la teore como sa otera y a composito que no ma a la teore com que sa otera y a composito que no ma a la teore com que sa otera y a composito de la dabzarina en vidad, expresa ritmos y

no se figurativamente en us despiazamento de los equillor masivos e insinua en la intemperon aparen al de los casp el juego de la luz como movimiento transparentante de a a la masi trans en extasis de energia que se consume la masi en estas la la forma a acabada para encast la la forma encast la la la forma de constituir en resinuir a la forma de la la la masi de la cala en cala en la cala en cala



BIBLIOTECA









en función in sma se auget respunde per quith les de a visco persona ina de artisia le livere bia. Por eto su el eptuntes da an la guerte de richa a de literate, le a prote a la sa fariante el similar esta a prote a la sa prote a la sa prote a la sa prote a una y el al los el pagación de sa el richa esta a la richa a la sa pagación de sa el richa acua y indicado el su contenado el sa electron que parte y viente.

Ha abanda do su estada figura con se a rigir di este cando e conceptos y fittinate que chay qui este con de figuras e di cultura za y vice a apre chay qui este con este con termala de para un rotate de para e qui este con estado e experimiento para un rotate de para e qui este con estado e experimiento para un rotate de para e qui este con estado e experimiento para un rotate de para e que este con estado e estado e en entre en entre en entre en entre en entre en entre entre

marcan un imite.

Para I bero Buen el arte a signi — a mismo como forde hi
done limidaciones ina peru — Any cum per de not ne no n
com y rico resurgim mi — è une forde hacia un rac
sto de equiforio y emenore — a mi signi nome.

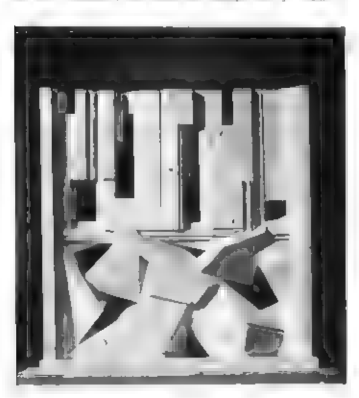
I is esquemas formates de contendo aper a notre o a si a niferences a, a es elem de e noa ne union de un aqui cid partira que ague cusum a ancies or en per e per un ancientation de la figuras assente a noa accesar en un accesar accesar en adorderes la receptario de la figuras assente a noa accesar en accesa

BADI

er to I c

10 to 4 of \$1







4 1

A non-la descripció de a promin a fiside a la infiguratica ha talla descripció destación y rue ar a la la lacia sifica e maintificación a trajector trajector de la lacia gar actuary of a la lacia per extalla la lacia de lacia de puede constituir a maintificación a la lacia de puede constituir a lacia de la

grant and hand with the problem of t

For all a matters as suden as a square intended is a solution of a notice of a solution of a solutio

h artista pera asi semiti — en su sere in entra pere in si si in esta de pere in entra de p

Paginas del Centro de Estudiantes de Arquitectura de Buenos Aires



FIN Y COMIENZO DE SIGLO EN GRAN BRETAÑA

per Federico F. Ortiz

1. Antecedentes

Al tratar de establecer los origenes de la arquitectura contemporanea en cuanto a lo que comunimente se denomina el movimiento med e no , resguta conveniente establecer que hasta aproximadamente 1905. Inglaterra fue a la vanguardia de dicho "movimiento."

Despues de comienzo de siglo la iniciativa pasó decididamente al continente europeo, radicandose preferentemente en Belgica. Austria Holanda. Alemania y aunque sin caracteres tan definidos, en Francia e Italia. Estados Unidos, salvo el caso notable de Wright qui ambien tuvo que refugiarse ante el alud de inescrupulosos tratscantes de la forma, pierde tambien la iniciativa y no la vuelve a recipia star hasta mediar la decada del 30.

E espectu que informa a la arquitectura contemporanea tanto en su proyección moral como en su importancia social procession caso en titamente de la Gran Breiaña.

No es del todo dificil trazar los origenes de la moderna arquitectura en su vinculación inseparable con lo social en un país que fué el primero en conocer los problemas de una sociedad que salvo difercian de tiempo, es análoga al tipo de sociedades que desde midiados del siglo XIX, tienden a establecerse en todo el mundo. Di ta, suerte que no resulta casoal que haya sido en Inglaterra en donde se ensayaran los paliativos que demandaba una situación social que la mundo. Di sus graves incunivementes e inversion de valoria, fendia a generalizarse en todo el mundo.

Cabe destacar que el senti lo de computad imperantir en la Ciran Bretaña se ha desarrollado en torno al espiritu medieval que justa mote en ella cobró caracteres cabales. Ouizás más que en los paises curopeos la sociedad medieval de las islas británicas ofrece el esemplo de una estabilidad poco comun para cualquier epoca. Ajena is las luchas, barto frecuentes en la minoral con periode aun hoy en dia su impacto es de una extraordinaria fuerza. De la un hoy en dia su impacto es de una extraordinaria fuerza.

Is n'end s' n'eucrita este anteredante no nos extraña que todo el movimiento artistico ingles este informado desde Pugin y Ruskin basta Wilham Morris, de un medievalismo que le presta en trol, y tabidad en su relación con la sociedad. Aunque historiar la legislación social il as islas británicas no es nuestro propos tivisera convenidad la responsable del bienestar di lis massira de l'artin, il normita parte de la llamada "revolución industrial" no fue poca la preocupación de los ingleses por eou librar moral y economicamente a la sociedad. En el experimento idealista de Rebert Owen en Nivi I abark advintamos, en estado embrionario, muchos de los ingredientes de la manificación actual y mucho del espiritur reformador que luego animaría al pionero del urbanismo contemporaneo. Ebenezer Howard

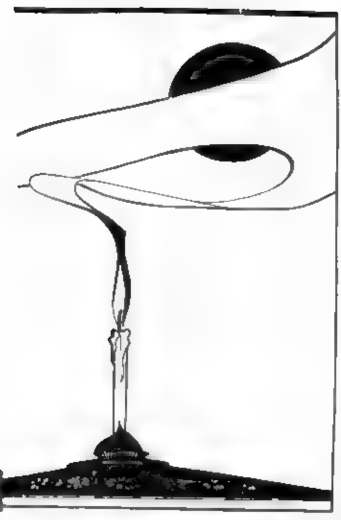
















Nos bastarà saber tambien que el movimiento cooperativo tuvo su origen en Gran Bretaria. Infinidad de metodos cuyo proposito no cra otro que el de sacar equilibrado provecho de lo útil', logrando ast una mejor distribucion de las "utilidades" nos ponen en con tacto con algo cuya intima relacion con la arquitectura y el diseño actual resulta innegable.

Sin embargo, resultó inevitable que a las propuestas "mejoras" se infondiera una moral propia que, al cobrar estas realidad materia fas vitalizara y diera sentido. Resultó evidente, a la postre que di nada servia dar a cada familia una vivienda, o cualquiera de las cosas que en ella contribuyeran a hacer más llevadera la vida, in estas mismas cosas conspiraban contra fa vida misma de sus suppiettos usufructuarios ya sea por su pobreza artistica o por la destrucción del ambito natural en el cual se hallaban obicadas. Esto último en linglaterra y Escocia, fué más la regla que la excepción (fig. 2)

Los terribles resultados de una legislación cuyo objeto era bueni pero que al cobrar vigencia en los bechos no contaba con el asidere del arte-podían contemplarse a mediados del siglo pasado

El gothic revival" aun dentro de su sofisticación intelectua fué un permer intento hacia la moralidad. Al querer volver a las fuentes espirituales de una arquitectura expresiva fué fundamentalmente un llamado a la decencia arquitectonica. Ruskin buscaha, en un mundo distinto, aplicar lo mejor de otro más pleno en su interidad mai nal v esmiriual. El pobre éxito moralizador del "gothic revival, se debió, sin duda, a que sus reorizadores como el mismo Ruskin y Augustus Welby Pugin carecian de una vinon compreniva de la sociedad en que vivian, ya sea por su particular nosición social o por el caoa propio de una nueva sociedad en formación. Ruskin al convertirio en el excepcta de la piotura pre safactina no bacia más ou ordenar la pintura en base a valores morales. Admiraba la nimplie ded (que no es simpleza) del Giotto, la frescura de Bisticolh y la humildad del Beato Angelico.

Posiblemente sea Ruskin el más grande de los moralizadores de la Inglaterra victoriana. Sua teorías informan todo el movimiento de los P R B de cuvo mal gusto mucho se habla pero cuva verdadera importancia se está aún por valorar

Sahemos que J. Ruskin conoció a W. Morris, sahemos, además, qui Morris estuvo vinciplado a los P. R. B. En Oxford, conoció a Danti Cabrielle Rossetti. Un solo parcafo de G. M. Trevellivan nos basta nara comprender el profundo menificado que para la sociedad tensa I debate de las artes entablado en torno a las personalidades mencio nadas. "William Morris sustentaba un idealismo one renuenaba a los verdaderos marxistas, su "News from Nowhere, respondia a la misma activad de Ruskin en su enfeque de la edad Media.

Cuán extraño resulta hallar en una ceónica eminenter nombre de criticos de arte y de arquitectura. Por cier es en la revla a mediados del siglo XIX, en el resto del mundo

William Morris, siempre más valorado como reformador social ne como artista, se entronca con una tradición que de de William Blak y su contemporáneo Wilham Wilberforce en Invlaterra babian to mado consciencia de las necesidades inmediatas de la sociedad. Sus reguidores como Walter Crane, el ebanista Ernest Ginson y el arquitecto y teorizador C. R. Ashbee se mantienen firmes en su actud medieval socialista.

Extrema sinceridad i relausible modestia se dan cita en C. P. An nesley Voysey. En él. al adecuado uso de los materiales y a una gran seguridad en el diseño, se asocia el hecho de que no vera inconveniente en que sus obras se realizaran haciendo uso correcto de la máquina. Es esta sintesis la que sería más adelante tomada por Heimann Muthesius, que residió en Londres desde 1896 a 1903 para conventirla en la base del movimiento alemán. Detrás de Peter Bebins y de Walter Gropius está el espiritu de los "arts 8 crafts."

Carlyle, Ruskin, los P B. R. William Morris, Browning y Mere



DEMININACIP

SECUMPER DE UERS
DEMILE UERHOPEREN EN

THEO UNIN RYSSELBERGHE

DIETRICHOC
PROXELLES

8

A GRADUE SONG

Sweet dreams form a shade
O'er my lovely related head formed dreams of pleasant streams
by happy such moonly brane
Sweet sleep with gott down
Wears thy brows an infant crown
I went sleep Angel mid
Hover over my happy child
Covert similar in the tught.
Hover over my delight
I went smales Mothers smales
All the liveling right beguler
Chase not shades from my cross.
I went means awester smales
All the dowelds moons begules
There stop sleep happy child
All creation sleet and smale
All creation sleet and smale
I hap sleep happy sleep
Whale oer thee thy mother wees
I loby steap I can bace
Thy maker by and work for me

12

13



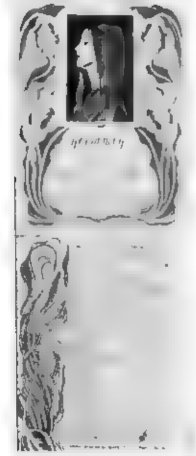
10 1 (%) (sq. 72.0 %)

10-11









dith, estaban en constante revolucion contra los rumosos postulados del materialismo de la epoca que les tocó vivir su insurrección se temonta al mas grande de los rebeldes. William B ake (1)

Cuando la pintura y la arquitectura acusaban en el resto del mundo salvo quizas los Estados Unidos, su momento de menor interes, el panorama britanico ofrecia dos caras. Una acorde en sus vicios con la degradación actistica imperante en el resto del mundo y otra en estado de fermentación, que, con una rara vitalidad echaria las bases

del movimiento moderno

Desde la liberación formal de Blake hasta que Turner y Whistler nos muestran una nueva forma de ver Beardsley nos coloca a un paso del "Ari Nouveau" y Morris y Voysey nos introducen en el mundo del "buen diseño", Inglateera muestra gran parte de lo que hoy, et inherente al arte contemporaneo. Esta unidad historica, tan rica en su desarrollo como organica en su desenvolvimiento, obedeceen parte, a que fue Gran Beeraña el pais que sufrió los primeros imr is de la sociedad tal como hoy generalmente la conocemos Pero esto no es todo, como ya dijimos, a este fenomeno se superpone otro, el de la continuidad medieval. La condición de isla aseguro el alesoramiento de una entructura social que tuvo gran influere a sobre el solidario espiritu de los reformadores del siglo X.X eftg. 4. De tal suerte que, cada vez con mayor certeza, podemos decir que os valores trascendentales del llamado movimiento moderno trenden dia a dia a entroncarse con una natural secuencia historica. Il a nueva arquitectura deja ya su condición antitetica para paulatina. mente entatzarse con aquellas expresiones que religiation, antaño aquello que seria lo esencial de la civilización occidental. El caso britanico, en cuanto atañe al desarrollo del arte, nos coloca frente a la característica que en este orden de cosas, resulta de mayor importancia, el sentido de comunidad

S. Acorca de un común lenguaje de las formas

Los mas recientes, y pacientes, trabajos nos revelar una interesant sima sintesis en la expresión formal del arte del siglo XIX y prin cipios del XX en Gran Bretaña. A este fenomeno se lo considera tributario, casí unico del importantissmo "art nouveas.

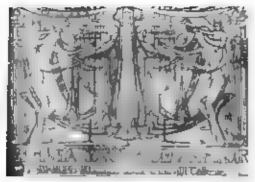
La a tal efecto que acerca del "art nouveau" que en Europa se considera como punto de partida del movimiento moderno, que conviene destacar su caracter preferentemente decerativo. Al recalcar este herbo, que es a todas luces necesario, si es que deseamos indagar acerca de sus origenes, que dejamos sentados defontivamente los mienzos bi dimensionales del llamado nuevo esi lo. De tal modo que su ubicación en la arquitectura lo sitúa preferentemente dontro de lo ornamental. Esto dicho, no tardaremos en comprobar su ur sen británico.

Pero si aun bubiera necesidad de una comprobación más eficaz de lo antedecho, en el sentido de la natural eronologia que registran los lenomenos artisticos no necesariamente acquiteciónicos y que luego cobran vigencia acquiteciónica, podiriamos decir que el caso "artinouvean concuerda con cuanto se podiria decie de algunas otras expresiones artisticas. Así como la pintura del renocimiento anticipo la seada de las formas de la antigüedad a la acquitectura y el cubismo y el abstraccionismo fueron precursores del racionalismo y de la arquitectura neoplástica, los antecedentes de V. Horta. H. Van de Velde y Ch. R. Mackintosh pueden hallarre, en buena parte, en da la intura. La pre-historia del "artinouveau" no registra casos ar que la biscos.

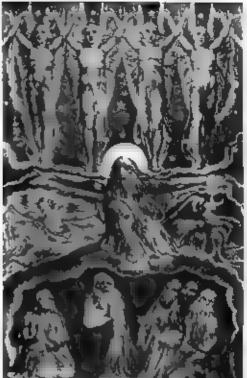
A los efectos de nuestra tests, comprobaremos que Gran Bretaña es lugar prodigo en antecedentes que luego servirian para desençadenar.

la liberación 'act nouveau ' en Europa

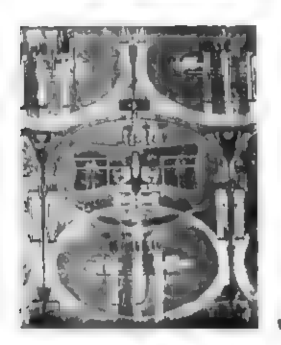
La vinvulación con los Arts & Crafts surge inmediatamente a la vista en el caso de Arthur H. Mackimurdo (fig. 6). ¿Pero acase los A & C son un fenómeno aislado que no reconoce ley de gestación. Por cierto que no. Parte de la respuesta a esta pregunta la hemos dado en la primera parte de este ensayo. hablamos del espirito que



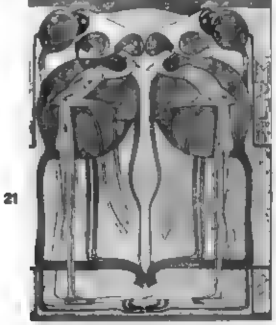


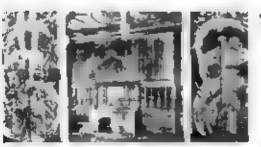














los animaba en cuanto a su sentido sucial. Nos faltaria decir algo de su expresión formal y en todo caso del espiritu que animaba es tas formas.

La extraordinaria soltura formal de que habiamos y que se aprecia en todo el trabajo de los hombres vinculados al Arts & Crafts reconoce dos fuentes fundamentales de inspiración. La primera que se remonta a William Biake y la segunda, a traves de Whistler pareceria definitivamente tener sus origenes en el lejano oriente.

Las postrimerias del siglo XVIII nos ponen en contacto con el mas formidable de los rebeldes que ha conocido la historia del arte William Blake, antagónico contemporárico de David e Ingres, de Canova y Thorwaldsen, da la tónica formal a casi todo el arte in

girs del siglo XIX

Las visiones de Blake ponen de manificato una libertad formal no del todo común en las postrimerias de la "epoca de la razón" (f. g. 8. Un torbellino cuyo impetu reactivo acusa un vigoroso simbol smo nos habla en lenguaje casi puritano de un Dios terrible. En Blake todo intento de estatisismo secumbe ante la neces dad de vita zar las apocaliplicas visiones de ultratumba, producto éstas de una concepción eminentemente dinamica de la real dad total. El enorme continuido de su arte, cuya filiación evangelista no sería, quizas dificil de comprobar no se presenta en sus continuadores, ya atemperados por el escapismo romántico y condicionados por epocas max estables que la de 1790.

Pero no es el comenido lo que aqui mas nos preocupa sino las formas y éstas, persisten a través de todo el siglo XIX

Robert Schumitzer en un interesantísimo ensavo ha trazado con no table eficiencia un panorama casi completo de la enorme of del mundo formal de Blake en los hombres del "art nous des este sentido la notable afimidad format entre el dibujo de Beardsley publicado en el Insel Almanach auf das Jahr 1906 y el Torbe ino de los Amantes de Blake no deja de sorprendernos (figs. 5 y 7). Para ejemplificar algo más esta analogía resulta interesante compro bar el aparecido (ormal del diseño de E. R. Weiss (fig. 11), con Tristo y los Angeles" de Blake, si a este parecido añadimos lo que a nieda desprender del título de la obra de Rilke no cabe dada de

Joe I indice de casualidad se reduce considerablemente.
Les lo realmente sorprendente en Blake, y que cobra cabal manifes tación en sus "cantos de cuna", es que cuando se propone ornamentar toda sugerencia del espacio real desaparece. Al transportarse a lo abstracto Blake parece ser "más art nouveau que el art nouveau" como lo prueba la comparación con el diseño de Teo van Rysselberg (figs. 9 y 12).

Blake fue poeta y abordo la pintura infin dad de veces sin más intención de la de dar ilustración a trozos literarios. Esta integración que se refleja en el interés por la expresión literaria se manificista constantemente a lo largo del siglo XIX (fig. 13). Del primer grupo de los P. R. B. Woolner Collinson Deverell Millais Hant. Madox Brown, Bell Scott y Patmore, puede asegurarse que solamente Hunt y M. Ilais no tenian inclinaciones literarias. La revista de les P. R. B. Ilamada. "The Germ" —el germen—, más adelante llege a llamarse "Arte y Poema

Según Lucien Pissarro los poemas de Rossetti son de una madurez que no alcanza su pintura. En la producción pictorica de Rossetti como en la de Blake gran parte de los temas provienen de la litera tura, montrando ambos gran prediferción por el Dante

De esta forma la sintens texto figura inaugurada por B ske encuen tra adecuados adeptos en Rossetti y en Whistler, sobre cuya "sinfo nia en blanco n" 2" colocatia Swinburne un texto.

Aspirar a una sintesis de poema y pintura es la característica común de todo el territorio del cual surge el art nouveau. William Morris se nos presenta inmediatamente, ya que al igual que Blake no sólo componía sino que imprimia sus propios textos. Y a pesar de que Walter Crane y Kate Greenway no llegaron a tanto, su concepto de



la integración texto decoración en la composición de las paginas de libros y revistas pone de manificato un criterio que se hace mas fuerte a medida que pos introducimos en los dominios del art nou veau, taí como lo demuestran las paginas de la lujosa revista "Pan" auyo primer número data del año 1895"(2) (fig. 15)

Dejando de lado la influencia que podrian tener estos fenómenos sobre las preocupaciones esteticas vinculadas a la tipografía, tal como o demuestra la celebre tapa de Mackmurdo, volvamos a nuestro elemento basico la libertad formal, para apreciar aus últimas conse

Como ya se ha sugerido es William Morris la figura clave, en él a la so tura formal comunmente asociada a los R. P.B. Whistler y I urner se adiciona una decidida actitud frente a la realidad social. Esta ultima preocupación se pone de manifiesto en la corrección con que Morris y sus discipulos encaran la fabricación de objetos di aso diatio en las porcelanas de De Morgan en las herretias de Benson y en los diseños de Dresser para Hukin y Heath de Burmingham todas exentas de cualquier afectación estilistica (fig. 14). Antes de dejar definitivamente a Blake en su rol de precursor del mosimiento moderno en cuanto atañe a la libertad de expresión formal y completar el panorama de todo un mundo de las formas lleno de posibilidades creativas, veamos hasta adonde podemos distinguir su presencia.

Apoque acerca de la notable producción de Charles Rennie Machinosh mucho se ha deho cabe aún ubicarlo definitivamente dentro de la tradición artística inglesa lo cual no es tarea del todo facil Es deor que faltaria acentinae la historicidad de su reoducción dentro de la linea general que henos analizado. Sin embaryo su diploma del 1893 pareceria probarlo (fig. 161. Sus acuarelas y dema ejectición en el nlado, ya desprovistos de cuanto es anecdólico o simbolico en Blake y forerativo en W. M. tros se core nego esta a veción de lo abstracto prueba simplemente que, y esto sin ningún afán de necabirar estamos frente a un individuo que es más arquitecto que Morria. Estos elementos —en abstracto— artículados y combina dos con extrema libertad son los energeados de dar extraordinaria falidad a sus organizaciones espaciales.

Ministret Mondonald, esposa de Mackintoth, y su historina l'un mpertran en las formas ur bien no en el contenido di lus a una avividitudo una sembro di con Blake our ai bien ni lin por la residencia una influencia directa, positivamente resmonde a su ubica non deutro de una modalidad por el inaucoriada (fies. 18, 20 y 21 La otra corriente que contribuye a la revisabzación del lenguaje formal en el arte británico del siglo XIX proviene del leiano oriente. No es de exitañar que esto hava sido así, el activo comercio con priente había derado ya una maderiada ignoronta en la arquitectura del periodo que Pevaner Bama "del bade de másicos."

Sin embargo, no hay duda de que nara Tames Me. Neill Whistlet era e espiritu de hacer fas cosas In one más le llamaha la atención y no un symple deseo de novedad. En su "Ten O Clock lecture" de cia ". La historia de lo be lo está completa ... tallada en el marmol del Partenón - y hordada con las aves del abanico de Hickusat. al nie del Fusijama".

Para Morris. Whistler estaba demassado cerca de una actitud academica y su inclinación un poco "el arte por el arte" diseustaba a los P.R.B., sin embargo, su importancia en defencadenar la nueva modabidad no debe ser desestimada. Su influencia se refleja de modo concetal en Aubrey Beardsley.

De Mackmurdo y algunos otros diseñadores ingleses como por ejemplo. Heywood Summer el mensaje de libertad y originalidad de la delicada traza... pasó a ... Aubrey Beatdsley. Este habia co menzado su carrera como un tardio seguidor de los P.R. B. separándose de ellos en 1892." (3.

En cuanto a tratamiento formal Beardsley es un importante anticic



24









dente del art nouveau y es a traves de el que obtenemos una visión de la senteses de las fuerzas tributarias de la liberación formal. Edeseño de su peacock skirt" (pollera del pavo real) es, según Schmutzler, 'inconcebible sin un conocimiento de Utamaro'. En el desaparere toda augerencia de perspectiva en el sentido representativo y las sombras no revisten importancia alguna (figs. 19 y 22) Es muy probable, sin embargo, que esta presencia de oriente en Beardsley se deba más a la influencia de Whistler que a un conocimiento personal de la obra de los artistas de la China y el Japon-Vemos, pues, que mientras Morris y sus seguidores buscaban en el arte algo en relacion con la vida, lo cual es un tanto ajeno a la obrade Whistier, ambos contribuirian a la postre a dar vitandad à una misma corriente artistica. En el proceso de gestación del 'movimiento moderno. Whistler es infinitamente menos importante que los P. R. B., a pesar de ser mejor como pintor. Sin embargo, al canalizar adecuadamente las int uencias or entales, tan ricas en su versatilidad lineal y expresion gráfica contribuye en grado sumo al proceso anti-academico del siglo XIX y principios del XX. La similitud en el tratamiento formal de su Battersea Bridge, con el grabado de Hiroshige de la figura es sorprendente y, si bien la influencia de Turner es notable, esta confrentación no deja de confumar cuanto hemos dicho acerca de su autor. El tema no alta minguna afectación les bien londinense su protagonista se balla a pocos metros de la casa del autor en Tite Street Cheisea. De este acercarse a los objetos de la realidad erreundante también en muchode lo que se podeia decir, pero por abora nos limitaremos a lo yaspuesto (figs. 23 y 24)

Es evidente, teniendo en cuenta las caracteristicas anotadas, que Inglaterra se hallaba atristicamente en magnificas condiciones para quicualquier intento de bacer una arquitectura de valores trascendentes tuviera amphas posibilidades de exito. El lenguaje formal se i biraba de todo lastre historictista y condicionamento academico, e contenido volvia a reconocer una autentica tradición historica, todo lo cual acentuaba la predisposición de los artistas bacia los probia

mas del arte en su vinculación con la sociedad.

3. De la arquitectura

Philip Webb, C. F. Annesley Voysey y C. R. Mackintosh

L'aiste cierta tendencia por parte de algunos historiadores en hace fincat todo el desarrollo arquitectónico britanico y, por ende au contribución al 'movimiento moderno en premisas en cierto mode vinculadas a la reasidad material logrando así en la parte que limiteresa, una suerie de interpretación 'materialista de la historia l'ales premisas serian la formación de una burguesia pudiente quen tal condición demandaba un nivel cierto de confort y el desarrollo de las diversas tecnicas que derivadas de la aplicación de la ciencia a la industria, proveian a los arquitectos (o más bien a os ingenieros) de nuevos elementos constructivos

Es evidente que de atenerse a semejante orden de cosas, poco y nada tendrian que ver a los efectos de dar vida a este relato, las figuras de Ruskin Morris y Beardsley. Pero los valures trascendentes de la arquitectura reclaman su presencia. Resulta a todas luces evidente que para un cabal conocimiento de la obra de Voysey y Mackintosh no nos basta con saber si por ventura sus clientes pudieron o no baber sido burgueses adinerados o que las luces posibles que se podian obtener con vigas de hormigón armado de 7 pulgadas de altura oscilaban alrededor de los 19 pies

Fodo citanto puede decrese de la realidad material concurre a la us tificación de determinadas actitudes, ejemplos de lo cual ya himos visto, pero resulta indudable que para poder apreciar la Red Housi la casa de Colwall o Ingle Nook necesitamos algo más y este algo más cetá dado por el mensaje de esa pleyade de artistas desde Blake a Morria y de Rossetti a Beardsley.

Logrado este nexo no nos sorprenderá aquello que es fundamenta en el desarrollo arquitectonico ingles. Su extraordinaria unidad su vinculación con los fenomenos sociales y su admirable congruencia con su mismo.

Consecuente con estas caracteristicas es la sensación de unidad que ofrece la Red House" (1859), adonde la integración obtenida en el tratamiento de todos los elementos constitutivos desde la organizacion volumetrica hasta los muchles resulta sumamente interesante Semejante integridad artistica a sólo nueve años de la gran exposición de Hyde Park nos coloca tan cerca del idioma del movimiento moderno que resulta justificable nuestra sorpresa

La maravillosa articulación volumetrica, la enorme libertad con que se ha procedido a la disposición de los vanos y el tratamiento extremadamente sincero de las superficies y los materiales cran una innovacion categorica y valiente para una epoca de forzadas simetrias y fachadas estucadas. Sin duda todo esto respondia a algo más que un desen de confort o al reflejo de una matemalidad funcional (fa-

gura 25 I I encastre de los diversos elementos resulta de una seguridad tal que es evidente que Webb ha aprendido muy bien la lección del pasado. Los antecedentes de la Red House deberán ser buscados con anterioridad al siglo XII. Esta característica en el juego volumétrico caracteriza de modo inequivoco la arquitectura de Inglaterra y Estados Unidos. En el caso de America el ejemplo de Richardson o evidente (fig. 26)

Arthur H. Mackmurdo, euya importancia como gestor del lenguaje art nouveau" ha sido tantas veces recalcada, fue quien contribuyo en mayor grado a la formación del más importante de los arquitectos

de fin de siglo C. F. Annesley Voysey (1857-1941).

H. Van de Velde expresó en cierta oportunidad que no era poca la influencia de Voysey sobre la gestación del "art nouveau". Voysey pertenece à la tradicion de Morris pero na idioma es otro, su voca-in era de vivir y trabajar en el presente. En él desaparece todo

vestigio de historicismo

En el barrio jardin de Bedtord Park, diseñado por Norman Shaw. realiză Voysey au primera obra hacia 1888 (fig. 27). Nada tiene que ver con Shaw esta arquitectura, salvo en la libertad con que se ha encarado la combinación volumetrica y la disposición de los elementos de la caja. En todo esto está presente el mensaje de Webb pero el idioma es otro, todo resabio historico ha sido dejado de lado. en franco afan revorucionario no exento, segun Pevance, de picardia-Mas adelante su autor tomaria un derrotero mas centrado, menos grafico y más arquitectónico,

I ces trabajos son suficientes para poder apreciar lo fundamental de la obra de Voysey. La admirable libertad formal con que componiala extrema sencialez en el tratamiento y el fuerte vinculo entre sus obras y la naturaliera circundante. Perrycroft en las serranias de Malvern (1893), Mershanger, en Guilford a una hora de Londres. y Broad eya sobre el lago Windemere, son obras de sólido contenido arquitectónico infinitamente más importantes que las combinaciones esti isticas de Shaw y que las incipientes renovaciones propuestas por el "art nouveau". Lo realmente asombroso en Voysey es su fiación organicista, que lo emparenta con el desarrollo americano

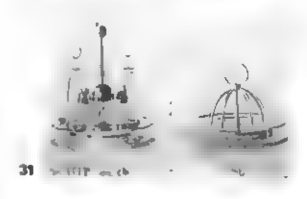
y guardando distancias, con Frank Lloyd Wright (figs. 28, 29 30 y 31) La influencia que ejerció Voysey sobre una cantidad considerable

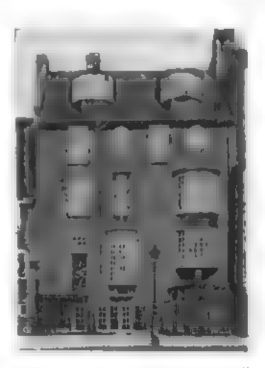
de arquiteccos se refleja decisivamente en la obra de Baillie Scott R. Ashbee v Ch. R. Mackintosh

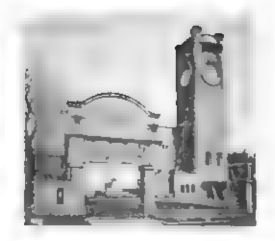
C. R. Ashbee era un descendiente directo de los "arts and crafts" y su primera epoca lo coloca en el mismo plano anti-maquinista de Morris y Ruskin. Sin embargo, a poco de percibir los aspectos negativos de esta posseión mudo de parecer pronunciandose a favor de la maquina pero condicionando su uso a una estricta moralidad. En este sentido sus postulados son los del "movimiento moderno-En el diseño de la casa de Chelsea (fig. 32), limitado por un lote arbano, pone Ashbee de manificato recursos que recuerdan a Webb y dentro de las lógicas limitaciones espaciales, realiza una componción de singular interes, desprovista de toda afectación estilística y extremadamente libre en su faciura formal-

A otro mundo parecena pertenecer C. Harrison Townsend, Indu-

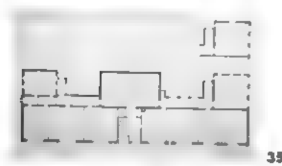














dablemente el caso de Townsend resulta dificil de explicar, pues la primera impresion que causan sus obras conduce a suponer que es tamos frente a un sujeto de inclinaciones un tanto grotescas y un poco "demodé". Sin embargo, a poco de analizar estas sus creaciones. podemos poner en evidencia lo fundamental, que no difiere sustancialmente de la obra de sus contemporaneos en este orden de cosas-Hay en la extrana vitandad formal de las obras de Townsend un medievalismo que se trasunta en la composición volumetrica y de manera especial en la disposicion de los vanos. Hay algo en él que nos recuerda el neo cománico de Richardson. Hay además, en la enorme solidez de sus obras y en la factura cavernaria de sus accesos y aventanamientos un original lenguaje que, junto con el desarrollo minterrumpido de las superficies murarias (fig. 33), sugieren algodel expressonismo, por supuesto sin la carga sentimental que este supondria. Es necesario recordar que Townsend nació en 1850, e decir 18 años antes que Mackintosh-

Ahlers Hestermann, vinculado al movimiento de la Sezession Aux triaca, dijo en determinada oportunidad, al ver expuestas las obras de Charles Rennie Mackintosh. He aqui la mezcla más extraña de lormas de severidad putitanica diseñadas atendiendo a su utilidad. y una lirica evaporación de todo interes ut litario". Este dua smose observa a través de toda la obra de Mackintosh y, aunque complica grandemente desde el punto de vista demostrativo la explicacion de su obra, es la característica que lo convierte en el poeta de

desagrollo arquitectonico britanico

De él ha dicho Zevi. 'En realidad Mackintosh en la primera de cada del siglo, apareció como el más sintomático pretigurador de las formas neo plasticas. En la casa sobre la colina , en Helens burgh (fig. 34). El procede con mano leve y aprogramatica, pero con evidencia, a descomponer el volumen en sus paredes. El techono es ya una pesada tapa sobrepuesta a la caja muraria, sino que nsepara en chapas encastradas entre los planos de las paredes. En los magnificos dibuyos de la villa, este intento es inconfundible porqui el techo está entremezciado y casi fundido con el ciclo —la negatividad de la visión— para hacer más brillantes y autonomos los tabiques murales. Mirad la casilla del portero, uno de sus lados si destaca del volumen, no es ya muto, sino plano, y se inserta en un libre diafragma ahusado cuya alma o tension es la linea del contorno. Porque notad el lenguaje de Mackintosh está tambien (undado esencialmente sobre el vigor de una linea magastral, pero no es la linea sobrepuesta al plano y correctora, por mera grafia, de sus proporciones, como Wagner y Hofmann, es la linea limite del planocuya eficacia depende justamente de la autonomia del plano con respecto al volumen-

Mackintosh declara explacitamente su gusto por la descomposción de los partidos arquitectónicos en sua lementos formativos En él la descomposicion del volumen en planos independientes opera sobre el terreno de la virtualidad, del mero indicio. El inventay tenuncia, como todo verdadero poeta, tiende mas hacia la profundización de pocos esenciales medios figurativos que bacia un anto-

logico enriquecimiento de su lenguaje" (1

Una vision de los interiores de Mackintosh nos comun ca una sensacion de oriente de la cual es dificil evadiese. Sin embargo, los ementos con que divide los espacios. Jas más de las veces de planime Iria regular, alectan una - transparencia i cuya filiación esencialmentientopea quizas seria conveniente descartar. Esta fa ta de claridad no tesponde a ningun ideal clásico y en sus anteredentes arquitectó micos cabales sólo pueden hallarse en las obras del mediorvo. De tal naturaleza es la enorme sugestión que producen las obras de este extrano escoces. En el todo va camino de la abstracción evolucionando un lenguaje, en el cual, como logica consecuencia, todo lo regula la arquitectura. En el Cranston Tea Room de Sauchichall Street 119031 nadie podrá negar, con certeza, esta aseveración

Pero, indudablemente, para apreciar con mayor precisión como Mai-

kintosh, a pesar de algunas aparentes incongruencias, fruto quizas de su enorme poder creativo, se entronca con una tradicion bien de finida pada mejor que un breve analisis de sus planimetrias (figs. 35 y 36 que contrastan con la enorme vitalidad de ciertas combinaciones nteriores como ser el ambiente de la bib, oteca y el de la escalera auxiliar, figs. 37 y 38 . Se supone que la utilización de grandi pasas en forma de torreones, como en este caso así como en el caso del edificto del Giasgow Herald", obedece a una cierta influencia que sobre el artista pueden haber tenido las grandes edificaciones se noriales de Escocia. Sin embargo, Mackintosh no se deja embarcas en un forma ismo plagioso y, si bien su inspiración puede haber provenido de antaño, la enorme libertad con que trabaja la com esiscion volumetrica lo revelan como desafecto a cualquier formula diagent ca

Este escoces, que resume toda la vitalidad de la actitud "arts and crafts", no deja nunca que sus condicionantes historicos o que sus no naciones lineales y gráficas superen su vocación fundamental de

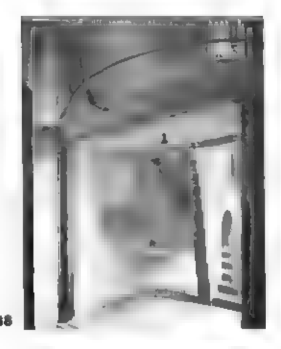
organizar el espacio arquitectonico. Para Inglaterra Mackintosh fue lo sumo, dar más que el se tornaria problematico. La exuberancia del expresionismo europeo no encontró, por diversos motivos, adeptos en la Gran Bretaña y las proposiciones antiteticas del "racionalismo" resultarian de un radicalis.

mo incomprensible y quizas innecesario para los ingleses. De esto se desprende posiblemente, que Mackintosh, de ser antece dente de algun ismo, tuvo que serlo del 'neoplasticismo, pere esto soto se puede probat concretamente por un principio de exclusion.—Si no fue tal cosa, pues es probable que haya sido tal otra (Para los adepios a este tipo de afiliaciones, el ejemplo de la usa Bassett Lowke de 1916, puede resultar interesante) (fig. 39 Por abora procuraremos verlo tal como él se nos persenta a primera vista en la Hill House (fig. 40) de 1902 y el Scotland Street School de Clasgow (fig. 41) de 1904. En estas obras, de la libre articulación planimetrica han surgido los más asombrosos negos volumetricos llenos de sabor arquitectónico y de notable Licerza expresiva piena en la combinación de superficies en el espaca y rica en su concomitancia con la naturaleza.

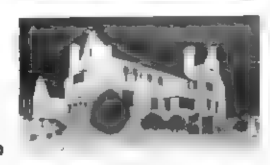














Libros

PRINCIPIOS DE LA COMPOSICION ARQUITEC TONICA por Howard Robertson, m.e. 187 pags con-163 dibujos y textos, Traducción arquitecto Ludovico C Koppmann y Nicoletta Ottolenahi, bajo la supervision del arquitecto Ruit J Alvarez Obra original en inglès "The Principles of Architectural Composition", editada en Londres por The Architectural Press. Edicion argentina Victor Leru S R L

Su Introducción dice

"Este breve estudio de los principios de la composición arquitectónica llena un gran vacio, dada la escasa hibliografia existente sobre la materia. Robertson que estudio en Estados Unidos y en Paris, es el más indicado para hacerlo.

Teoria de la aequitectura es una materia poco tratada has ta ahora su vocabulario es aun defectuoso, y, para expisarse con clandad, el escritor se ve obligado a inventar terminos que con el uso llegaran a aceptarse universalmente y facilitarà la tarra de autores futuros. Palabras como contraste, composicion expresion, concentración, positivismo, etc. tienen en teoria tantos sentidos distintos que a menado solo pueden explicarse por el contexto. No obstante esta limitación, el autor ha explicado en formaclara y concisa muchas ideas abstractas con una sencillez. admirable evitando los temas abstrusos.

La composición preside todo proyecto arquitectónico. Cuando la fachada surge directamente de la composición de la planta, puede resultar insipida o aburrida, pero por una valorización de contrastes y masas puede convertuse en una obra de arte. Los detalles en aigunos casos se omiten, sobranen un edificio que se impone por su tamaño o por la formageneral del conjunto.

Las lineas generales de una composición son relativamente. faciles de explicar, pero a medida que se entra en materia aparcen sutilizas interesantes, que sólo pueden captarse por un conocimiento profundo del tema-

Los fundamentos de la composición son comunes a la pintura escultura y arquitectura. Luz y sombra, llenos y vae oi juego de masas (cualquiera sea el término empleado) aparecen en todas las artes. En arquitectura, la composirion implicat por ejemplo, comprender y sentir los valores ritmicos de la repetición, contraste de masas, de ornamentos o de color, la escala y otros detalles para lograr un conjunto. complete y armonico.

ROBERT ATKINSON.

FL PROYECTO EN LA ARQUITECTURA MODER NA, por Howard Robertson m.c. 205 pags, con texto. laminus y dibujos. Traducción arquitecto Ludovico (Koppmann bajo la supervision del arquitecto Raul J. Alparez. Obra original en ingles." Modern Anhitectural De sign", editada por The Architectural Press. Londres. Edicton argentina Victor Leru S.R.L.

Sin la pretensión de buscar verdades escudriñando en alam-

bicadas fuentes filosoficas o esteticas de alto vuelo, el autor nos lleva amablemente de la mano por los senderos de la Arquitectura. Un realista, su obra refleja la personandad completa del arquitecto cumpliendo las diversas missones que la sociedad aparentemente tiene el derecho de imponerle Robertson las cumple merced a su gran personalidad. Ar quitecto activo, maestro, literato, embajador tecnico ante los organismos más importantes del mundo, su palabra no nos ofende con insistencias sobre aspectos particulares, sobre escuelas o tendencias en especial, fiel a su formación, as capostción revela gran equilibrio y una gran experiencia a indo procura desentranar el drama del movimiento modernoy mita el devenir arquitectonico en conjunto, schalando en amplios y practicos enfoques la necesidad de comprender to dos los aspectos de la construcción y de la vida, para volcar ese conocimiento en el proyecto, muestra su amor por la profesion, por la buena arquitectura, por las cosas elegantes, agradables, correctas, y las expone con vistas a formar arquitectos conscientes y preparados, capaces de contribuira formar un mundo mejor-

L. C. RO PARANA

Revistas

INFORMES DE LA CONSTRUCCION Recisto de Information Tecnica del INSTITUTO TECNICO DE LA CONSTRUCCION Y DEL CEMENTO del Patronar Juan de la Cierca de Investigaci in Tecnica Costillares (Chamartin) Madrid España Apartido de Correos nu mero 1263 en Madrid y Num 2 en Chamartin Suscrip ción a 10 números. 250 pesetas número sucito. 40 pesetas Desde hace ocho años este Instituto ha contribu do a divulgar información tecnica por medio de la revista bimes tral Informes de la Construcción. En ella se ofrece ca da dosamente seleccionado e sfustrado, el desarrollo arquitectonico contemporáneo en los diferentes paises, se destacan las ideas nurvas sobre materiales y construcción junto con el progreto de la ingenieria. La divulgación que hace esta revista puede ser muy útil para los estudiantes y recnicos de America Latina, pues la adaptación y presentación del materral ofrecido permite seguir el rapido desarrello de la técnica de la construcción. Otro aspecto muy útil de la revista constituye la inclusion de indices y fichas bibliograficas (en español e ingles), que permiten ampliar el campo, aún bastante limitado, de la documentación sobre tecnica de la construcción y la incorporación de esas referencias en las bibliotecas especializadas y centros de consulta-

Ademas, el Instituto Tecnico de la Construcción ha mantenido un interesante programa de publicaciones. Las numerosas monografias (actualmente alcanzan al centenar y medio) ofrecen una seria contribución a la literatura tenica sobre construcción y los resumenes publicados en ingles, francés y alemán hacen accesible este material a inst.

tituciones animadas con finalidades similares.





algo que Ud. no debe olvidar?

A Ud., que sabe que su obra no estará definitivamente terminada mientras no reciba la última mano de pintura, le recordamos lo siguientes las pinturas SHERWIN-WILLIAMS con famosas en todo el mundo, y constituyen por su calidad superior y gran rendimiento, la garantía más completa de belicas, protección y economía. No se olvide, pues, de utilizarlas para destacar la armonía, el confort y la perfección de su obra.



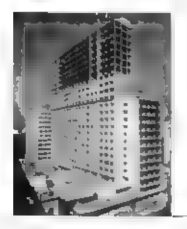
Pinturas SHERWINWILLIAMS

SHERWIN WILLIAMS ARGENTINA S.A.

ALSINA 1923 - BURNOS AIRES

PINTURAS - ESMALTES - LACAS - BARNICES

LO MAS PERFECTO EN PREMOLDEADOS DE MORMIGON



Revestamentos para frentes en placas o ejecutados en obra. Placas estructurales.

obra.

vidrio
BALD

Pisos, ciaraboyas y tabiques trasiúcidos con baldos as de vidrio supertemplado BALDFOR" (Reg.)

Ventance mamparas y persamas de hormigón, vigas y losatas par a techos, duelas natatorias, silos, tanques australianos, losetas para pisas, pastes, verjas, cercos, estructuras especiales

Avda, Centenario 935 - San Isidro T. E. (San Isidro) 743 - 0134

IMPORTANCIA DEL PLANEAMIENTO

y las fuerzas laborales disponibles. Ademas, cual quier plan formulado en la actualidad se basa generalmente en actividades economicas y sociales qui se inician con anterioridad a la concepcion de dicho plan, y que continuaran por mucho tiempo des pues de haberlo flevado a cabo. Por ultimo, a tra ves de todo el ciclo de plancamiento y desarrocio las condiciones políticas proyectan una general que on frecuencia cambiante estructura deniro de la

cual se concibe acepta y ejecuta la acción, y no es el programador quien toma las decisiones básicas de los peogramas

El grupo encargado del planeamiento

- II. Los factores fundamentales que complementan el desarrollo social y económico son como vimos interdependientes y sujetos a cambios. Por consiguiente, los planes de desarrollo necesariamente de ben tener una elasticidad suficiente y deben proveci una consinua revisión e integración de los factores variables.
- 12 La fase del plancamiento físico ofrece una oportunidad única para confrontar y reconcillar las de cendades sociales y economicas contradictorias e integrar los diferentes factores que determinan el rumbo y la pauta del desarrollo. El encargado de plancar la parte física tiene la dirección de esta fare específica además de organizar las relaciones entre las diferentes funciones de un determinado programa de desarrollo en terminos del uso del terren-
- 13. En esta fase se adjudican las áreas y zonas para fines agricolas, industriales o residenciales, y se establecen las relaciones que existen entre unas y otras por medio de sistemas de transporte, energia comunicaciones y empresas de servicio publico. Pero

190 a 0 0 g

PARQUETS





JOSE BIGNORELLI O Mijor S.R.L.

Pisos y Tabiques de Vidrio

Los trabajos se entregan prefabricados o se escuton en abras, con cualquiero de estos tipos de baldoso STENDHAL, MASLUZ, DIAMANT, GLAS y SOLLY





ADMINISTRACION Y MENTAS
ZAYALETA DO E 6 91 3317 , 3389
COMPRAS
T 6 91 6259

DIATZA HNOS

INDUSTE AL Y COMERC AS

BELGRAND NU 4 NO 74 Nu 2013 BERNSON A 6 E 91 4 224 BUENT A 644



MEOR LANCIA DLI PLANEAMIENTO

los otros miembros del grupo encargados del ploneamiento —el experto en cuestiones sociales el economista, el ingeniero y el administrador— deben prestar su ayuda para reconciliar el conflicto de intereses que se presenta entre la produccion materia y el bienestar humano, antes de que se pueda esbozar un plan físico en términos de espacio y tiempo-

14. Mientras que dorante las diferentes fases del ciclo de pianeamiento y desarrollo la diferción propiamente dicha pasa de uno a otro especialista. Los los miembros del grupo deben participar en la localidad del ciclo. Si se desea que estos programas sean verdaderamente realistas y que logren buena kogida entre el público, es necesario dar oportunidad naca que diversos grupos de ciudadanos se entren de cuál es el objeto que se proponen los planes qua es los resultados economicos que se buscan y qua es las consecuente as sociales.

El problema de vivienda

- 15 El segundo aspecto de nuestro asunto se rela ciona con el lugar que ocupan la vivienda y el meoraniento de la comunidad dentro de los programas generales de desarrollo economico y social.
- .6 E interes de las Naciones Unidas con relacion al problema de vivienda y mejoramiento de la .5 munidad se origina en el hecho de que —de acuerdo con estimaciones brutas— en las regiones menos

desarrolladas del globo, existen aproximadamente 150 millones de familias que requieren hogares más adecuados construidos en ambientes fisicos mas apropiados. Muchas de estas familias carreen por completo de abrigo. Un calculo hecho con relación a los passes industrialmente más avanzados arroja un defect de viviendas no inferior a los 10 millones de unidades.

- 17. Algunas resoluciones recientemente adoptada por las Naciones Unidas y diversas discusiones del problema por parte de los organismos directores han revelado que los gobiernos de todo el mundo han ido asumiendo una creciente responsab lidad en la programación y financiamiento del mejorativento de viviendas y comunidades, como parte de su pontica general economica y social. Al mismo tiempo se ha reconocido que para lograr una acción practica en estos campos, esta debe copularse a los potenciales económicos de los países interesados y debirelacionarse con los recursos disponibles, tales como materiales, tustalaciones productoras, fuerza laboral y fondos necesarios para programas actuales y fu
- 18. Durante estas discusiones también se llegó a la conclusion de que, en vista de las grandes propoteiones que tiene el problema de vivienda y lo limitados que son los recursos de que se dispone en gracial es menester en muchos casos exigir que los fa air y propietarios continbuyan por medio de me







CASA FUNDADA EN EL AÑO 1897

* CORTINAS

. PERSEAVAS

V. LABANDEIRA (H) & Cia

5 4 L CAP 5 350,000

Escritorio. SAN AJAN 1223 - F. E. 23 7000 Fabrica: SANTO DOMINGO 3019/23 - 1. E. 21 - 3413

IMPORTANCIA DEL PLANEAMIENTO

todos cooperativos de ayuda propia. A este respecto se presenta en los países menos desarrollados deb do a la falta de recursos economicos y facilidades tecnicas. Se reconor o que es de suma importancia que les y durnos de estos pa ses formulen un plan di accon a largo plazo y establezcan programas com prelicavioses de mejoramiento de vivienda y comunicidad.

Lugar que ocupa la vivienda en la economia nacional

19 De las investigaciones y estudios que ya har sido completados, se pueden deducir algunas conciu



Tarugos de Fibra y Bulones de Expansión para sujetar Maquinarias, Motores, Transmisiones, etc.

van Wermeskerken, Thomas & Cla.

50 RESP LTD4

CHACABUCO 482 T E 33 - 3127

BUCKOS A RES





siones preliminares sobre los diferentes aspectos de la financiación de dichos programas. Dentro dlos programas de desarro lo general economico y solial, los del mejoramiento de vivienda y comuni dad compiten con otras inversiones de gran urgin cia. Este becho se debe al alto coeficiente capita.

producto del rengion vivienda en los países muy industrializados y la excasez general de capita en los países menos dicarro ados. Además la expansion de los programas de vivienda puede invo-acrar tendencias inflacionistas si no se acompañan con medidas apropiadas para contrarrestarlas. Sin contrarrestarlas de estas medidas amplicar e estables miento de contra estables mientos de contra estables miento de contra estables miento de contra estables miento de contra estables mientos de contra estables de contra estables mientos de contra estables de contra estables mientos de contra estables mientos de contra estables de contra

Sucesian de

FRANCISCO CTIBOR

FARRICA DE LADRILLOS RINGUEL - F. C. N. G. ROCA - T. E. 890 - En Plata

Av. de Mayo 878 - T. E. 34 Defensa 8580

LADRILLOS MACIZOS F. C.

Aprobed a por le Dr. ide les Q. 5, de le Nación

HUECOS PATENTADOS

para entreprior sur teas, chimeness, behaderos esc







Notice that is not set to be a first

CONSTITUCION 1752 58

Piedra Rústica Queraltic

PARA RELESTIMIENTOS DE PRENTIN STARBUELS & SAL &

VALORIZA LA PROPIEDAD

SOLIDA ECONOMICA INALTERABLE DERACION ILIMITADA COLOCACION SENCILLA

from it bysolven Ship I by a Viet

PIEDRA MARTELINADA PARA FRENTES

ESTUFARY FLANTAR DE CHEVENE IN 115 to no 2571 to

T 6 27 () 1 1 2 6 4 6 2

20. A pesar de que se recon la generalmente que a linanciación de la vivinda y les programas de mejeram ento de la semun dad deben cerrer por cuenta del pais interesad se admitre de en a gunas Organistancias puede ser necesario recarne a a la nanciación externa, especialmente en los casos de los paises menos desarrollados. En estos paises la financiación exterior de proyectos para fomentar determinados recursos implica, por regla general la de acimilitate l'ades esenciales para el 1 sarrilles de la vivienda y di las elmandades relacionadas directamente con diclass preveir s. En visia de la grin escasez de capital nacional de que ado econ algin is paises i por elemple, en la fodia en 1951 la rata era le \$ 3 anuales per persona en comparaun con \$ 350 en los Estados Un los les adas pensab e que la financiación se dire a haca programay cac in rementan el deserrol con empleo mas productive to his recursor propion del pain. I'm inces, el problema que se presenta es como y hasta que punto el mejoramiento de la vivienda y de la comunidad encayan dentro de esta clasificación

El mejoramiento de la vivienda y de la comunidad son factores esenciales del desarrollo económico

21. Un informe presentad i recientemente por un comités de expercos de las Nalimes Unidas Ilamó la atención del Consejo Leonomic, y Social sobre el

PISOS

FALCAPLAST MOSTRADORES FELPUDOS

LINOLEUM

MATAPUECOS

CONTRA INCENDIO

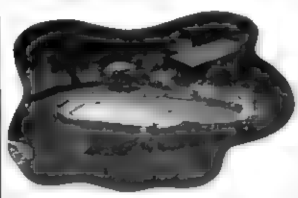
PARAGUAY 643 - Piso 7°

T. E. 32 - 5562 - 2631 - 5735



poco rendimiento y alto costo de a gunos proyectos en el campo social, tales como educación saciabridad y vivienda los l'amados pri que con sociales generales. Sin embargo, los expertos llegaron a la conclusión de que estos proyectos juegan un pape basico en el desarrollo el nomico. A este respecto se pueden comparar con el transporte mune a ciones y energia electrica que generalmente se con sideran como proyectos "economicos general s' interes básico para lograr un desarco lo economicia."

- 12. Es como que esta clase de prosecos con mucos octales gonerales dan poes o tingun rend miento in cuanto se relaciona a divisas extranieras. Cane ammente su producido és reducido en el corto plazo y para obtener un resultado financiero requieren un tapos ontiderable. Poe tanto, sus utilidades prosecon node un desarrollo más equilibrado de las actividades económicas que utilizan sus servicios.
- 23. Ya se ha ri moc de generalmente la importancia son acque conco os programas de mejoramient de la vivienta y de la comunidad. Actualmente esta reconociendo que la lacación ha salubridad y la posición de la vinda adecuada il son acomplitar son preceder a fesarro la la vividad conomica se los si se desea es far que la la tividad conomica se vea seriamiente obsidad ya fa y le tar el arcolos de de la reliabilidad in prosterior di ar uso de lagor se



Preparese para el Verano

PILETAS DE NATACION LANDINI

Construcción Rápida y Garantida por CONTRATO

CONSULTENOS POR TELEFONO

Repetto 901 - 792 - 6161- 4182 - MARTINEZ



Grafisel

Grafisel

Grafisel

Grafisel

FRANCISCO J. COPPINI Guardiana PE y Bronnes Alberty Ed. 281-292-2



Exposición y venta Fed. Lacroze 3335 T. E. 54, Darwin 1868 - Buenos Aires 24. Existe otro aspecto de la importancia para la economia general de los paises altamente industrializados de los programas de mejoramiento de vivienda y comunidad. La provisión de más y mejores viviendas puede contribuir pesadamente a la utilización más plena de la potencialidad industrial de dichos países. Actualmente en la mayoria de los paises industrializados la capacidad de producción es superior a la absorción de sus mercados internos y externos, de productos civiles. En la actualidad los armamentos están absorbiendo una parte del excedente que existe entre la capacidad de producción y la demanda "efectiva". En ciertas circuntancias, por lo tanto, en los países muy industrializados la expansión de las facilidades de vivienda y comunidad podrían contribuir de manera considerable y directa a rebajar el número de desocupados e incrementar la actividad económica (3).

25. En los países poco desarrollados, con frecuencia sucede que las necesidades consideradas como más urgentes desde el punto de vista del desarrollo económico básico contribuyen a que el problema de la vivienda se vea relegado a un plano secundario. Como carecen de los recursos de que disponen los países más desarrollados, los países atrasados están muy mal equipados para hacer frente al creciente ptoblema de vivienda y deterioro urbanos. En las regiones con entradas anuales "per capita" que oscilan entre 50 y 75 dólares, la mayoría de las casa-



son construidas por sus ocupantes. Por consiguiente, para adoptar medidas prácticas de mejoramiento hay que valerse de la iniciativa e ingeniosidad de los individuos, las que deben combinarse con un empleo racional de los materiales y pericia locales.

26. Desde el punto de vista teórico puede parecer que la construcción propia de la vivienda representa una regresión tecnológica, e incluso que se acep-

⁽³⁾ El presidente de los Estados Unides en su alocución (del 16 de abril de 1953, en Wáshington) a la Sociedad Americana de Periodistas, se refirió a la grau cantidad de viviendos, construcciones, servicios de energia eléctrica, transporte y alim, utos con los que se podría contar si se lograra "reducir la carga que pesa actualmente sobre el mundo por concepto de armamentos." ("New York Times", 17de abril de 1953, página 4, columna 2.)





tan así métodos por debajo de las prácticas legales ya establecidas en muchos países. Sin embargo, para las clases que cuentan con menos recursos económicos, la práctica ha demostrado que el trabajo de grupo constituye muchas veces la diferencia entre no tener techo y proveerse de él de acuerdo con un nivel acorde con los recursos económicos del país. Cuando los gobiernos han secundado el trabajo de grupo, ayudándolo con fondos, materiales, equipo y dirección tecnica, ha resultado posible proveer muchos servicios y facilidades requeridos por la comu-

nidad. En esta forma se han logrado niveles comunales más altos. Varios países y territorios han adoptado este método con respecto al desarrollo de la vivienda y comunidad, educación fundamental, restablecimiento de refugiados y colonización de tinevas tierras.

El Programa de las Naciones Unidas

27. Dentro del programa y la política adoptados por las Naciones Unida-, el concepto de la cons-



PISOS DE LINOLEUM Casa Carmelo Capasso

SOC. DE RESE. LYDA - Capital & 150,000 min.

ALBERTI 2063

61-0896-8173





Sucursales en Córdoba: Tucumán 352 - Mendoza: A. J. V. Zapata 413 Y representantes en todo el país

trucción de viviendas es inseparable del de planeamiento regional y urbano. Esto significa que ningún programa de viviendas se considera adecuado a menos que contemple los servicios y facilidades esenciales en una comunidad, y que constituya parte integrante de un plan racional de desarrollo de un área o país determinados. El campo de producción más intimamente relacionado con la realización del mejoramiento de vivienda y comunidad, es decir, las industrias de construcción y materiales, también forma parte del programa de investigación, estudio y ayuda a los gobiernos, de las Naciones Unidas. Por consiguiente, forman parte integral del programa los aspectos sociales, econômicos, tecnológicos y administrativos de dichas ramas interconexas,



Sr. Lector:

BUENOS AIRES

Ya tenemos para la venta la colección encuadernada de NUESTRA ARQUITECTURA del año 1955

su precio \$ 160 .-

67 - 8555

EDITORIAL CONTEMPORA S.R.L.



BIBLIOTECA

HEMEROTECA F. A. D. U. 91150

Si piensa Ud. construir...





... recuerde que, millarea de obraz con decenas de miles de departames tos tienen instalados desde lace 25 anns culefonez y cocinas a gas, enperpas y gas natural marca "HURI", danda satisfacción completa a esa enerme cantidad de umarion.

"HURI" jesuel vs todos los probiemde prezentes y futuros en artefactor de gas para usos domásticos. Al comprar pro capacidad, experiencia, servicio mecdatco rapido, esmerado, económico y mo-ralidad industriol y comercial.





RIVA, BALDELLI A BIONDI

Exposición y Venta:

SARMIENTO 2745

T. E. 62-6641/2/3



HIDROFUGO QUIMICO INORGANICO



PINTURAS. INVESTMENT OF THE



FABRICADOS EN EL PAIS CON FORMULAS ORIGINALES DE SUIZA

MASILLAS ELASTICAS Para juntas y gristas

PARRICACION VENTA DISTRIBUCION

Consulte numbrio Departamento Técnico

SIKA S. R. L. Cap. \$ 350.100

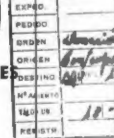


EN EL AÑO 1955

hemos conectado más de

NUEVOS CONSUMIDORE DE ELECTRICIDAD

> a nuestro sistema de producción.



ENTRADA



Cig. ARGENTINA DE ELECTRICIDAD S. A.

PREMIUSO PARADO COMCESSON Nº 393 PAREA REDUCIDA CONCESSON Nº 1849 samed suffraged lenters cand